

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 : | R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE |
| CP - Ville : | 53140 PRE EN PAIL |
| Référence client : | _00225000010000100002_ |
| Date du repérage : | 18/08/2017 |
| Désignation : | Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |



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> <p>A - Désignation de l'immeuble</p> <p>B - Propriétaire / Donneur d'ordre</p> <p>C - Opérateur de repérage</p> <p>D - Personne autorisant l'émission du rapport</p> <p>E - Pièces visitées</p> <p>- Etude Préalable</p> <p>F - Descriptif des travaux envisagés</p> <p>G - Périmètre du bâtiment concerné</p> <p>H - Objectif de la mission</p> <p>I - Document(s) mis à disposition</p> <p>J - Périmètre et programme de repérage</p> <p>K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements</p> <p>L - Adjonction(s) ou exclusion(s)</p> <p>M - Conditions existantes</p> <p>Conditions de repérage</p> <p>N - Modalités de repérage</p> <p>O - Moyens d'investigation</p> <p>Conclusions</p> <p>P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage</p> <p>Q - Réserves / Commentaires</p> <p>R - Locaux ou partie de locaux non visités</p> <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 : | R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE 53140 PRE EN PAIL | <u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT | <u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT |
| Référence client : | _00225000010000100002_ | <u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9 | <u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9 |
| Désignation : | Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC | | |
| Date de construction : | | | |



| C | Opérateur de repérage | D | Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020 |
|--|---------------------------------|--|---|
| Compagnie & Siret : | AC Environnement (N° 441355914) | Nom : | MORA Denis |
| Nom : | ALLEE Alain | Date du rapport : | 24/08/2017 |
| Accompagnateur : | D.JOUSSELIN (0800400100) | | A Riorges, le 24/08/2017 |
| Date de repérage : | 18/08/2017 |  | |
| Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc Edonia – Bat G – Rue de la Terre Victoria - | | Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018) | |
| Numéro attestation : CPDI 4449 V1 | | | |
| Délivré le : 27/06/2017 | | | |

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

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 non compris)

H Objectif de la mission

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

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

| Categorie | Plan | Volume | Localisation |
|--|-----------------|--|--------------|
| Parois verticales intérieures et enduits | Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (Séjour) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Dégagement) - Vol 8 (Rangement) | |
| Plafond et faux-plafonds | Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (Séjour) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Dégagement) - Vol 8 (Rangement) | |
| Revêtement de sol | Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (Séjour) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Dégagement) - Vol 8 (Rangement) | |
| Revêtement de mur | Appartement n°2 | Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) | |
| Equipements divers et accessoires | Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | |



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

Aucun(s)

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

Aucune(s)

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

Aucunes



Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

- les 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 4 (Chambre) | P.V.C 4/16/4 | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC |
| Vol 5 (Séjour) | P.V.C 4/16/4 | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC |
| Vol 6 (Cuisine) | P.V.C 4/16/4 | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC |
| Vol 6 (Cuisine) | Mastic étanchéité | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers |
| 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 5 (Séjour) | Lés plastiques avec sous-couche | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines. |
| Vol 4 (Chambre) | 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 7 (Dégagement) | Lés plastiques avec sous-couche | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines. |
| Vol 8 (Rangement) | Lés plastiques avec sous-couche | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines. |

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 1 (Entrée) | Parois verticales intérieures et enduits | Murs et cloisons | Enduit ciment | 002TZ000047 n°1 |
| Vol 4 (Chambre) | Parois verticales intérieures et enduits | Murs et cloisons | Enduit ciment | 002TZ000047 n°1 |
| Vol 7 (Dégagement) | Parois verticales intérieures et enduits | Murs et cloisons | Enduit ciment | 002TZ000047 n°1 |
| Vol 5 (Séjour) | Parois verticales intérieures et enduits | Murs et cloisons | Enduit ciment | 002TZ000047 n°1 |
| Vol 8 (Rangement) | Parois verticales intérieures et enduits | Murs et cloisons | Enduit ciment | 002TZ000047 n°1 |
| Vol 1 (Entrée) | Parois verticales intérieures et enduits | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | 002TZ000047 n°2 |
| Vol 8 (Rangement) | Parois verticales intérieures et enduits | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | 002TZ000047 n°2 |
| Vol 7 (Dégagement) | Parois verticales intérieures et enduits | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | 002TZ000047 n°2 |
| Vol 4 (Chambre) | Parois verticales intérieures et enduits | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | 002TZ000047 n°2 |
| Vol 5 (Séjour) | Parois verticales intérieures et enduits | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | 002TZ000047 n°2 |
| Vol 3 (SDB) | Revêtement de mur | Revêtement de mur | Colle de carrelage (faïence blanche S.B.D) | P8 |
| Vol 6 (Cuisine) | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Colle bitumeuse | P11 |



| | | | | |
|-----------------|-------------------|-------------------|------------------------|-----|
| Vol 2 (W.C) | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Colle bitumeuse | P11 |
| Vol 3 (SDB) | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Colle bitumeuse | P11 |
| Vol 6 (Cuisine) | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Dalles plastiques bleu | P12 |
| Vol 2 (W.C) | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Dalles plastiques bleu | P12 |

Q Réerves / Commentaires

Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans le logement, 2 phases composées de 1 logement ont été réalisés.

- Les enduits de porteurs présents en pièces sèches ont à chaque fois révélés la présence d'amiante ;
- Les jonctions entre panneaux préfabriquées des cloisons pièces sèches ont révélés la présence d'amiante dans un seul des logements ;
- La colle de faïences d'un seul logement a révélé la présence d'amiante ;

Dans le cadre de travaux dans les logements non visités, de nouveaux prélèvements devront être réalisés sur ces composants. A défaut, il faudra considérer l'ensemble comme amianté.

De plus, de l'amiante a été révélé dans un certain nombre de pièces aux niveaux de la colle et du revêtement. Au vu du nombre de nouveaux revêtements présents en surface, il faudra être vigilant dans les volumes où les sondages n'en n'ont pas révélé. De nouveaux prélèvements pourront être menés en cas de découverte de matériaux non repérés dans ce rapport, après la dépose des premières couches. Sans prélèvements, les nouveaux matériaux devront être considérés comme amiantés.

- Commentaire n°1 : Réserve 1 :

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les garages ou caves considérer comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- Les plénums de faux plafond.
- Les matériaux invisibles derrière les doublages.

Commentaire n°2 : Réserve 2 :

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

R Locaux ou partie de locaux non visités

| Localisation / Désignation | Justification | Remarque |
|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Vol 3 (SDB) - Appartement n°2 | Inaccessible sans sondage destructif | déjà derrière et sous 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 | |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Evier | Peinture bitumineuse | P10 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°10 - 1 | P10 | Peinture en vrac | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Evier | Peinture bitumineuse | P10 | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10 | | 002TZ0000 47-1 n°10 - 1 | P10 | Peinture en vrac | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Evier | Mastic étanchéité | I2 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) | Evier | Mastic étanchéité | I2 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers |

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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|----------------|------------------|------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------|---------------|----------|----------------------|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) | Murs et cloisons | Enduit ciment | P1 | Réalisation d'un prélèvement | Porteur pièce sèche | 002TZ0000 47 n°1 - 1 | 002TZ00047 n°1 | Enduit ciment | Positif | Présence sur analyse |



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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | Conclusion | |
|-----------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------------------------|------------|----------------------|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | | Résultat |
| Appartement n°2 | Vol 4 (Chambre) | Murs et cloisons | Enduit ciment | S5 (P1) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1 | Porteur pièce sèche | 002TZ0000 47 n°1 - 1 | 002TZ00 0047 n°1 | Enduit ciment | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 7 (Dégagement) | Murs et cloisons | Enduit ciment | S6 (P1) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1 | Porteur pièce sèche | 002TZ0000 47 n°1 - 1 | 002TZ00 0047 n°1 | Enduit ciment | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 5 (Séjour) | Murs et cloisons | Enduit ciment | S10 (P1) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1 | Porteur pièce sèche | 002TZ0000 47 n°1 - 1 | 002TZ00 0047 n°1 | Enduit ciment | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) | Murs et cloisons | Enduit ciment | S11 (P1) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1 | Porteur pièce sèche | 002TZ0000 47 n°1 - 1 | 002TZ00 0047 n°1 | Enduit ciment | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 8 (Rangement) | Murs et cloisons | Enduit ciment | S12 (P1) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1 | Porteur pièce sèche | 002TZ0000 47 n°1 - 1 | 002TZ00 0047 n°1 | Enduit ciment | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | P2 | Réalisation d'un prélèvement | Cloison plaque de plâtre pièce sèche | 002TZ0000 47 n°2 - 1 | 002TZ00 0047 n°2 | Jonction entre panneaux préfabriqués | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 8 (Rangement) | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | S13 (P2) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2 | Cloison plaque de plâtre pièce sèche | 002TZ0000 47 n°2 - 1 | 002TZ00 0047 n°2 | Jonction entre panneaux préfabriqués | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 7 (Dégagement) | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | S14 (P2) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2 | Cloison plaque de plâtre pièce sèche | 002TZ0000 47 n°2 - 1 | 002TZ00 0047 n°2 | Jonction entre panneaux préfabriqués | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 7 (Dégagement) | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | S16 (P2) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2 | Cloison plaque de plâtre pièce sèche | 002TZ0000 47 n°2 - 1 | 002TZ00 0047 n°2 | Jonction entre panneaux préfabriqués | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 4 (Chambre) | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | S17 (P2) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2 | Cloison plaque de plâtre pièce sèche | 002TZ0000 47 n°2 - 1 | 002TZ00 0047 n°2 | Jonction entre panneaux préfabriqués | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 5 (Séjour) | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués | S18 (P2) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2 | Cloison plaque de plâtre pièce sèche | 002TZ0000 47 n°2 - 1 | 002TZ00 0047 n°2 | Jonction entre panneaux préfabriqués | Positif | Présence sur analyse |



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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|---|-----------------------------------|--|------------------------------|--|----------------|--|---------------------|--|----------|---------------------|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) | Menuiseries | ensemble des joints d'étanchéité | P3 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47 n°3 - 1 | 002TZ00 0047 n°3 | Matériau souple noir + peintures multiples non séparable + mousse beige + mousse marron + matériau souple blanc + colle polymère incolore avec couche en toile et poussières | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 2 (W.C) | Cloisons légères ou préfabriquées | Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides | P4 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°4 - 1 | P4 | Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + carton non séparable | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) | Cloisons légères ou préfabriquées | Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides | S19 - S20 | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4 | | 002TZ0000 47-1 n°4 - 1 | P4 | Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + carton non séparable | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Murs et cloisons | Enduit ciment porteurs pièces humides | P5 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°5 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°5 - 2 | P5 | Enduit gris en vrac | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) - Vol 3 (SDB) - Vol 2 (W.C) | Murs et cloisons | Enduit ciment porteurs pièces humides | P5 - S21 - S22 | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5 | | 002TZ0000 47-1 n°5 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°5 - 2 | P5 | Enduit gris en vrac | Négatif | Négatif sur analyse |



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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------------|-------------|----------------|-------------------------------|-------------|------------|----------|--|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 4 (Chambre) | Menuiseries | P.V.C 4/16/4 | I1 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC |
| Appartement n°2 | Vol 5 (Séjour) | Menuiseries | P.V.C 4/16/4 | I1 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Menuiseries | P.V.C 4/16/4 | I1 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC |

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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|--|-----------|-----------------------------|------------------------------|--|----------------|------------------------------|-------------|--|----------|---------------------|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 8 (Rangement) | Plafonds | Enduit plâtre pièces sèches | P6 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°6 - 1 | P6 | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) - Vol 7 (Dégagement) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (Séjour) | Plafonds | Enduit plâtre pièces sèches | S23 - S24 - S25 - S26 | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6 | | 002TZ0000 47-1 n°6 - 1 | P6 | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Négatif | Négatif sur analyse |



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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|-------------------------------|-----------|------------------------------|------------------------------|--|----------------|---------------------------|-------------|--|----------|---------------------|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 2 (W.C) | Plafonds | Enduit plâtre pièces humides | P7 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°7 - 1 | P7 | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) | Plafonds | Enduit plâtre pièces humides | S27 - S28 | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7 | | 002TZ0000 47-1 n°7 - 1 | P7 | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture | Négatif | Négatif sur analyse |

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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|--------------|-------------------|--|------------------------------|--|----------------|--|-------------|---|----------|----------------------|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) | Revêtement de mur | Colle de carrelage (faïence blanche S.B.D) | P8 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°8 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°8 - 3 - 002TZ0000 47-1 n°8 - 2 - 002TZ0000 47-1 n°8 - 4 | P8 | Colle beige + joint cassant blanc non séparable + peinture non séparable + papier non séparable + carrelage | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) | Revêtement de mur | Colle de carrelage (faïence blanche S.B.D) | P8 | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8 | | 002TZ0000 47-1 n°8 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°8 - 3 - 002TZ0000 47-1 n°8 - 2 - 002TZ0000 47-1 n°8 - 4 | P8 | Colle beige + joint cassant blanc non séparable + peinture non séparable + papier non séparable + carrelage | 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 | |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Revêtement de mur | Colle de carrelage (faïence blanche cuisine) | P9 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°9 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°9 - 2 | P9 | Colle beige + peinture non séparable + carrelage + matériau souple blanc | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Revêtement de mur | Colle de plinthe plastique noire | P13 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°13 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°13 - 2 | P13 | Colle polymère jaune non séparable + ragréage blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 2 (W.C) | Revêtement de mur | Colle de plinthe plastique noire | S32 | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13 | | 002TZ0000 47-1 n°13 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°13 - 2 | P13 | Colle polymère jaune non séparable + ragréage blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Négatif | Négatif sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) | Revêtement de mur | Colle de plinthe plastique beige | P15 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°15 - 1 | P15 | Colle polymère jaune non séparable + ragréage beige 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 | |
| Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |
| Appartement n°2 | Vol 7 (Dégagement) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |
| Appartement n°2 | Vol 2 (W.C) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |



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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------------------|-------------|----------------|-----------|-------------|------------|----------|---|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |
| Appartement n°2 | Vol 4 (Chambre) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |
| Appartement n°2 | Vol 5 (Séjour) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |



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

| Plan | Localisation | Composant | Partie composant | Descriptif de l'action menée | | | | Laboratoire | | | Conclusion |
|-----------------|-------------------|-------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------|--|-------------|---|----------|---|
| | | | | Réf action | Observation | Précision loc. | Ref photo | Ref Prél. | Descriptif | Résultat | |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |
| Appartement n°2 | Vol 8 (Rangement) | Revêtement de sol | Ragréage | S1 | | | S1 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |
| Appartement n°2 | Vol 1 (Entrée) | Revêtement de sol | lino bleu avec colle jaune | S2 | | | S2 - 1 | | | | Négatif sur document cf prélèvement n°4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT N°002TZ000041 |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Revêtement de sol | Colle bitumeuse | P11 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ000047-1 n°11 - 1 - 002TZ000047-1 n°11 - 2 | P11 | Colle bitumeuse noire non séparable + ragréage gris 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 | |
| Appartement n°2 | Vol 2 (W.C) | Revêtement de sol | Colle bitumeuse | S29 (P11) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11 | | 002TZ0000 47-1 n°11 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°11 - 2 | P11 | Colle bitumeuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) | Revêtement de sol | Colle bitumeuse | S30 (P11) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11 | | 002TZ0000 47-1 n°11 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°11 - 2 | P11 | Colle bitumeuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 6 (Cuisine) | Revêtement de sol | Dalles plastiques bleu | P12 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°12 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°12 - 2 | P12 | Dalle dure cassante bleue avec poussières | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 2 (W.C) | Revêtement de sol | Dalles plastiques bleu | S31 (P12) | Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12 | | 002TZ0000 47-1 n°12 - 1 - 002TZ0000 47-1 n°12 - 2 | P12 | Dalle dure cassante bleue avec poussières | Positif | Présence sur analyse |
| Appartement n°2 | Vol 4 (Chambre) | Revêtement de sol | Colles jaunes de revêtement de sol | P14 | Réalisation d'un prélèvement | | 002TZ0000 47-1 n°14 - 1 | P14 | Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage beige + peintures multiples 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 | |
| Appartement n°2 | Vol 5 (Séjour) | Revêtement de sol | Lés plastiques avec sous-couche | I3 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines. |
| Appartement n°2 | Vol 4 (Chambre) | Revêtement de sol | Lés plastiques avec sous-couche | I3 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines. |
| Appartement n°2 | Vol 3 (SDB) | Revêtement de sol | Lés plastiques avec sous-couche | I3 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines. |
| Appartement n°2 | Vol 7 (Dégagement) | Revêtement de sol | Lés plastiques avec sous-couche | I3 | | | 002TZ0000 47-1 n°16 - 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 | |
| Appartement n°2 | Vol 8 (Rangement) | Revêtement de sol | Lés plastiques avec sous-couche | I3 | | | 002TZ000047-1 n°16 - 1 | | | | Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines. |



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

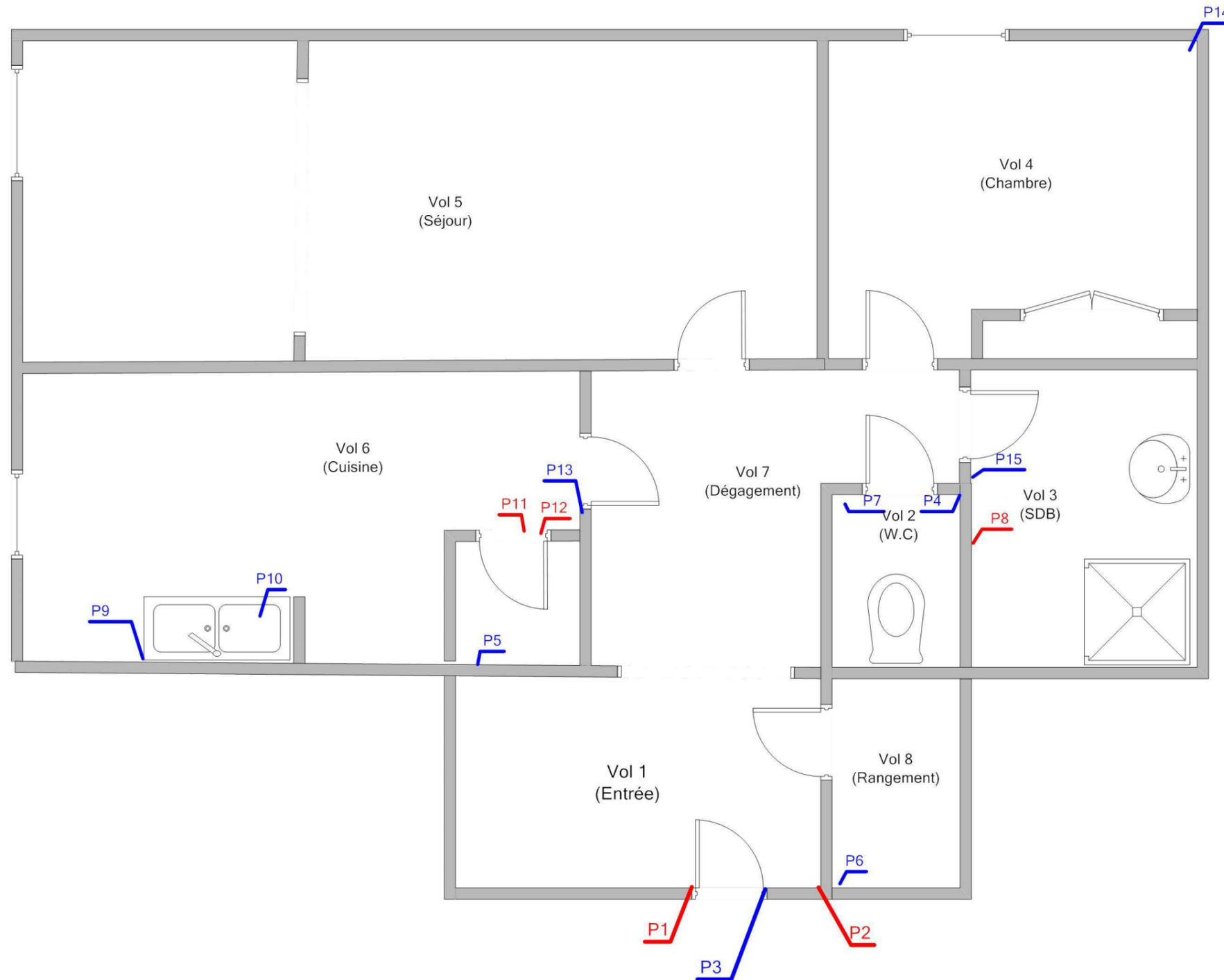
| Ref. | Plans | Titre du plan |
|--|-----------------|---|
|  | Appartement n°2 | Appartement n°2 - Plan de repérage - Actions menées |
|  | Appartement n°2 | Appartement n°2 - Plan de prélèvements |
|  | Appartement n°2 | Appartement n°2 - MPCA Toutes catégories confondues |
|  | Appartement n°2 | Appartement n°2 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits |
|  | Appartement n°2 | Appartement n°2 - MPCA Revêtement de sol |
|  | Appartement n°2 | Appartement n°2 - MPCA Revêtement de mur |



APPARTEMENT N°2 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002TZ000047-1

Légende



Adresse du bien
R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE
53140 PRE EN PAIL

Désignation
Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC

Date intervention
18/08/2017

Technicien intervenant
ALLEE Alain

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

| Référence | Localisation | Action |
|------------------------------|--|---------------------------------------|
| 002TZ000047 n°1 - 1 (P1) | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | Prélevement positif |
| 002TZ000047 n°2 - 1 (P2) | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | Prélevement positif |
| 002TZ000047 n°3 - 1 (P3) | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°8 - 1 (P8) | Appartement n°2 - Vol 3 (SDB) | Prélevement positif |
| 002TZ000047-1 n°8 - 2 (P8) | Appartement n°2 - Vol 3 (SDB) | Prélevement positif |
| | Appartement n°2 - Vol 4 (Chambre) | I1 |
| | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | I2 |
| | Appartement n°2 - Vol 5 (Séjour) | I3 |
| S1 - 1 (A1) | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | Absence sur présentation de documents |
| S2 - 1 (A2) | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | Absence sur présentation de documents |
| 002TZ000047-1 n°6 - 1 (P6) | Appartement n°2 - Vol 8 (Rangement) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°7 - 1 (P7) | Appartement n°2 - Vol 2 (W.C) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°4 - 1 (P4) | Appartement n°2 - Vol 2 (W.C) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°5 - 1 (P5) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°5 - 2 (P5) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°11 - 1 (P11) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement positif |
| 002TZ000047-1 n°11 - 2 (P11) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement positif |
| 002TZ000047-1 n°12 - 1 (P12) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement positif |
| 002TZ000047-1 n°12 - 2 (P12) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement positif |
| 002TZ000047-1 n°13 - 1 (P13) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°13 - 2 (P13) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°14 - 1 (P14) | Appartement n°2 - Vol 4 (Chambre) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°8 - 3 (P8) | Appartement n°2 - Vol 3 (SDB) | Prélevement positif |
| 002TZ000047-1 n°8 - 4 (P8) | Appartement n°2 - Vol 3 (SDB) | Prélevement positif |
| 002TZ000047-1 n°9 - 1 (P9) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°9 - 2 (P9) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°10 - 1 (P10) | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | Prélevement négatif |
| 002TZ000047-1 n°15 - 1 (P15) | Appartement n°2 - Vol 3 (SDB) | Prélevement négatif |



002TZ000047 n°1 - 1 (P1)



002TZ000047 n°2 - 1 (P2)



002TZ000047 n°3 - 1 (P3)



002TZ000047-1 n°8 - 1 (P8)



002TZ000047-1 n°8 - 2 (P8)



002TZ000047-1 n°16 - 1



002TZ000047-1 n°16 - 1



002TZ000047-1 n°16 - 1



S1 - 1 (A1)



S2 - 1 (A2)



002TZ000047-1 n°6 - 1 (P6)



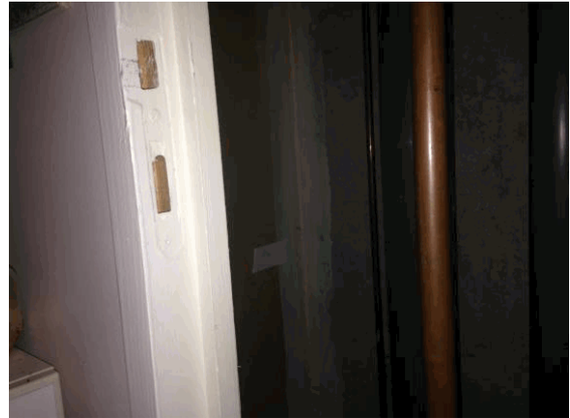
002TZ000047-1 n°7 - 1 (P7)



002TZ000047-1 n°4 - 1 (P4)



002TZ000047-1 n°5 - 1 (P5)



002TZ000047-1 n°5 - 2 (P5)



002TZ000047-1 n°11 - 1 (P11)



002TZ000047-1 n°11 - 2 (P11)



002TZ000047-1 n°12 - 1 (P12)



002TZ000047-1 n°12 - 2 (P12)



002TZ000047-1 n°13 - 1 (P13)



002TZ000047-1 n°13 - 2 (P13)



002TZ000047-1 n°14 - 1 (P14)



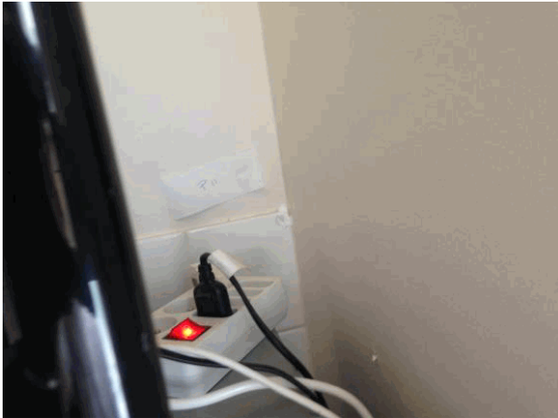
002TZ000047-1 n°8 - 3 (P8)



002TZ000047-1 n°8 - 4 (P8)



002TZ000047-1 n°9 - 1 (P9)



002TZ000047-1 n°9 - 2 (P9)



002TZ000047-1 n°10 - 1 (P10)



002TZ000047-1 n°15 - 1 (P15)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

| Référence | Categorie | Composant | Materiu | Localisation | Observation |
|-----------------|--|-----------------------------------|--|-------------------------------------|-------------|
| 002TZ000047 n°1 | Parois verticales intérieures et enduits | Murs et cloisons | Enduit ciment - Porteur pièce sèche - | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | |
| 002TZ000047 n°2 | Parois verticales intérieures et enduits | Cloisons légères ou préfabriquées | Jonction entre panneaux préfabriqués - Cloison plaque de plâtre pièce sèche - | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | |
| 002TZ000047 n°3 | Parois verticales intérieures et enduits | Menuiseries | Matériau souple noir + peintures multiples non séparable + mousse beige + mousse marron + matériau souple blanc + colle polymère incolore avec couche en toile et poussières - | Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) | |
| P4 | Parois verticales intérieures et enduits | Cloisons légères ou préfabriquées | Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + carton non séparable - | Appartement n°2 - Vol 2 (W.C) | |
| P5 | Parois verticales intérieures et enduits | Murs et cloisons | Enduit gris en vrac - - | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | |
| P6 | Plafond et faux-plafonds | Plafonds | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - - | Appartement n°2 - Vol 8 (Rangement) | |
| P7 | Plafond et faux-plafonds | Plafonds | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - - | Appartement n°2 - Vol 2 (W.C) | |
| P8 | Revêtement de mur | Revêtement de mur | Colle beige + joint cassant blanc non séparable + peinture non séparable + papier non séparable + carrelage - - | Appartement n°2 - Vol 3 (SDB) | |
| P9 | Revêtement de mur | Revêtement de mur | Colle beige + peinture non séparable + carrelage + matériau souple blanc - - | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | |
| P10 | Equipements divers et accessoires | Evier | Peinture en vrac - - | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | |
| P11 | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable - - | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | |
| P12 | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Dalle dure cassante bleue avec poussières - - | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | |
| P13 | Revêtement de mur | Revêtement de mur | Colle polymère jaune non séparable + ragréage blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - - | Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) | |
| P14 | Revêtement de sol | Revêtement de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage beige + peintures multiples non séparable - - | Appartement n°2 - Vol 4 (Chambre) | |



| | | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|--|-------------------------------|--|
| P15 | Revêtement de mur | Revêtement de mur | Colle polymère jaune non séparable + ragréage beige non séparable + peinture non séparable - - | Appartement n°2 - Vol 3 (SDB) | |
|-----|-------------------|-------------------|--|-------------------------------|--|





RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-20691 EN DATE DU 14/04/2017

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
 M. JOAN MAHIEU
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-32903
 Echantillon ITGA : IT071704-20691
 Reçu au laboratoire le : 31/03/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047001 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 1 (Entrée) |
| Description ITGA | Enduit gris en vrac / Peinture / Papier peint |

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)

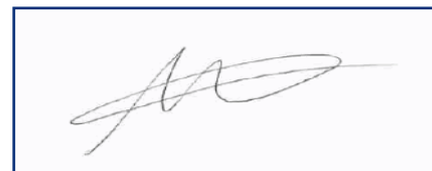
Technique Analytique :

- 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 non séparable + peinture non séparable + papier peint non séparable | META le 14/04/2017 | Présence de fibres d'amiante | Chrysotile | 1 |

Validé par : Céline Blin - Analyste MET





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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-20692 EN DATE DU 14/04/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. JOAN MAHIEU
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-32903
Echantillon ITGA : IT071704-20692
Reçu au laboratoire le : 31/03/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 002TZ000047 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047002 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Entrée) |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton / Papier peint / 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 |
|--|--|------------------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture + carton non séparable + papier peint + matériau compact gris | META le 14/04/2017 | Présence de fibres d'amiante | Chrysotile | 1 |

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-20693 EN DATE DU 14/04/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. JOAN MAHIEU
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-32903
Echantillon ITGA : IT071704-20693
Reçu au laboratoire le : 31/03/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047003 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / ensemble des joints d'étanchéité / Vol 1 (Entrée) |
| Description ITGA | Matériau souple noir / Peintures multiples / Mousse beige / Mousse marron / Matériau souple blanc / Colle polymère incolore avec couche en toile et 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 + peintures multiples non séparable + mousse beige + mousse marron + matériau souple blanc + colle polymère incolore avec couche en toile et poussières | META le 14/04/2017 | Amiante non détecté | --- | 3 |

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28869 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28869
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1004 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides / Vol 2 (W.C) |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac (i) / Matériau beige en vrac / Carton |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

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

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

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28870 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28870
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment porteurs pièces humides / Vol 6 (Cuisine) |
| Description ITGA | Enduit gris en vrac |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|-----------------------|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit gris en vrac | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28871 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28871
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1006 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre pièces sèches / Vol 8 (Rangement) |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc 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 non séparable + peinture non séparable | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28872 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28872
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1007 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre pièces humides / Vol 2 (W.C) |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc 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 + peinture | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28873 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28873
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence blanche S.B.D) / Vol 3 (SDB) |
| Description ITGA | Colle beige / Joint cassant blanc / Peinture / Papier / Carrelage |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|------------------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Colle beige + joint cassant blanc non séparable + peinture non séparable + papier non séparable + carrelage | META le 23/08/2017 | Présence de fibres d'amiante | Chrysotile | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28874 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28874
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence blanche cuisine) / Vol 6 (Cuisine) |
| Description ITGA | Colle beige / Peinture / Carrelage / Matériau souple blanc |

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 + peinture non séparable + carrelage + matériau souple blanc | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 2 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28875 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28875
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1010 / Equipements divers et accessoires / Evier / Peinture bitumineuse / Vol 6 (Cuisine) |
| Description ITGA | Peinture 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 |
|--------------------|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Peinture en vrac | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28876 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28876
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colle bitumeuse / Vol 6 (Cuisine) |
| Description ITGA | Colle bitumineuse noire / 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 bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | META le 23/08/2017 | Présence de fibres d'amiante | Chrysotile | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28877 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28877
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques bleu / Vol 6 (Cuisine) |
| Description ITGA | Dalle dure cassante bleue 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 |
|---|--|------------------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Dalle dure cassante bleue avec poussières | META le 23/08/2017 | Présence de fibres d'amiante | Chrysotile | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28878 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28878
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1013 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique noire / Vol 6 (Cuisine) |
| Description ITGA | Colle polymère jaune / Ragréage blanc 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 |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28879 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28879
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaunes de revêtement de sol / Vol 4 (Chambre) |
| Description ITGA | Colle polymère jaune / Ragréage gris / Ragréage beige / Peintures multiples |

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 + ragréage gris non séparable + ragréage beige + peintures multiples non séparable | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28880 EN DATE DU 23/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80170
Echantillon ITGA : IT071708-28880
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 002TZ000047-1 |
| Dossier client | _00225000010000100002_ R.STE ANNE/MAINE BAT A/A - RUE STE ANNE - 53140 PRE EN PAIL Appartement n° 2 de type 2 situé au RDC |
| Echantillon | 002TZ000047-1015 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique beige / Vol 3 (SDB) |
| Description ITGA | Colle polymère jaune / Ragréage beige / 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 polymère jaune non séparable + ragréage beige non séparable + peinture non séparable | META le 23/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste