

## Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012  
Norme NF X 46-020

**1 RUE A. LE NOTRE  
77610 FONTENAY TRESIGNY**



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

|                      |    |                |   |
|----------------------|----|----------------|---|
| Nature du bâtiment : |    | Adresse :      | 1 RUE A. LE NOTRE<br>77610 FONTENAY TRESIGNY    |
| Cat. Du bâtiment :   |    | Bâtiment :     |   |
| Etage :              |    | Porte :        |   |
| Ref Cadastrale :     | NC | Propriété de : | OPH77<br>10 AVENUE CHARLES PEGUY<br>77000 MELUN |

### A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

|           |  |                            |  |
|-----------|--|----------------------------|--|
| Nom :     | OPH77                                  | Documents remis :          |  |
| Adresse : | 10 AVENUE CHARLES PEGUY<br>77000 MELUN | Moyens mis à disposition : |  |

### A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| RAPPORT N° :  | OPH77<br>31PAA0000  | Date d'émission du rapport :            | 29/08/2017   |
| Le repérage a été réalisé le :  | 07/08/2017  | Accompagnateur :                        |  |
| Par :   | Tristan BRUNIOT   | Laboratoire d'Analyses :                | ITGA   |
| N° certificat de qualification :  | CPDI 3541   | Adresse laboratoire :                   | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537<br>35065 RENNES CEDEX                               |
| Date d'obtention :  | 06/08/2015  | Numéro d'accréditation :                | 1-5967   |
| Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : | I.CERT<br>PARC EDONIA - BAT G -<br>RUE DE LA TERRE VICTORIA<br>- 35760 SAINT GREGOIRE | Organisme d'assurance professionnelle : | ALLIANZ  |
|   |   | Adresse assurance :                     | Direction Opérations Entreprises<br>5C Esplanade Charles de Gaulle<br>33081 BORDEAUX CEDEX |
|   |   | N° de contrat d'assurance :             | 55897385   |
|   |   | Date de validité :                      | 31/12/2017   |

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT A AVESNES LES BAPAUME LE 29/08/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT

Nom du responsable : DEMOULIN Frédéric

Nom du diagnostiqueur : Tristan BRUNIOT



Rapport N° : OPH 77 31PAA0000 07/08/2017

2/22

## C\ SOMMAIRE

### Table des matières

|   |    |
|---|----|
| A \ INFORMATIONS GENERALES .....                                | 2  |
| A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT .....                             | 2  |
| A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE .....                      | 2  |
| A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....                              | 2  |
| B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR .....                              | 2  |
| C \ SOMMAIRE .....  | 3  |
| D \ CONCLUSIONS .....   | 4  |
| E \ PROGRAMME DE REPERAGE .....                                 | 5  |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....                 | 9  |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....                                    | 9  |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....                       | 10 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 12 |
| ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....         | 14 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....                       | 16 |
| ATTESTATION(S).....   | 21 |
| CERTIFICAT DE QUALIFICATION .....                               | 22 |

## D\ CONCLUSIONS

**Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante**

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

| PIECE         | ELEMENTS PRELEVES  | REPERAGE      | N° ECHANTILLON | METHODE          | ETAT     |
|---------------|--|---------------|----------------|------------------|----------|
| Pignon gauche | Matériau compact rose avec fibres  | Pignon gauche | 31PAA0000P002  | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Pignon gauche | Polystyrène avec poussières  | Pignon gauche | 31PAA0000P003  | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Façade avant  | Enduit gris hétérogène + peinture  | Soubassement  | 31PAA0000P004  | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Façade avant  | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc avec fibres non séparable | Façade avant  | 31PAA0000P005  | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Façade avant  | Bois non séparable + peinture avec poussières non séparable  | Volets        | 31PAA0000P006  | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

### Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

| PIECE | ETAGE | STATUT DE VISITE |
|-------|-------|------------------|
|       |       |                  |

### Liste des éléments non inspectés et justification

| PIECE | ETAGE | ELEMENT A PRELEVER | REPERAGE | RESULTAT |
|-------|-------|--------------------|----------|----------|
|       |       |                    |          |          |

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE                         | TRAVAUX                | ELEMENTS A PRELEVER   | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES                        |
|-------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------|--|
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Ventilation haute                | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Ventilation basse                | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Garde-Corps                      | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Chêneaux                         | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Dauphins                         | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Descentes EP                     | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Bavettes d'appuis                | Ravalement des façades | Enduit / Peinture     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Ebrasement extérieur de porte    | Ravalement des façades | Enduit / Peinture     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Ebrasement extérieur de fenêtres | Ravalement des façades | Enduit / Peinture     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Appuis de fenêtres               | Ravalement des façades | Enduit / Peinture     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE              |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Façades                          | Ravalement des façades | Joint de brique       | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE PAR BÂTIMENT |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Façades                          | Ravalement des façades | Joint d'étanchéité    | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE par bâtiment |
| Maison            | MAISONS               | Façades                          | Ravalement des         | Joint de              | 100%            | REGLE DE                                       |

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE  | TRAVAUX                | ELEMENTS A PRELEVER | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES   |
|-------------------|-----------------------|-----------|------------------------|---------------------|-----------------|---|
|                   | INDIVIDUELLES         |           | façades                | dilatation          |                 | PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE PAR BÂTIMENT                                |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Pignons   | Ravalement des façades | Enduit / Peinture   | 100%            | Tous revêtement existants (mosaïque, pâte de verre, bardage + complexe) |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Façades   | Ravalement des façades | Enduit / Peinture   | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE PAR BATIMENT                       |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Façades   | Ravalement des façades | Bardage             | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE                                    |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Façades   | Ravalement des façades | Pâte de verre       | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE                                    |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Façades   | Ravalement des façades | Faïence             | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE                                    |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Façades   | Ravalement des façades | Enduit / Peinture   | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE PAR BATIMENT                       |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Pignons   | Ravalement des façades | Enduit / Peinture   | 100%            |   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Façades   | Ravalement des façades | Joint de dilatation | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE PAR BÂTIMENT                       |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Façades   | Ravalement des façades | Joint d'étanchéité  | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE par bâtiment                       |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Façades   | Ravalement des façades | Joint de brique     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE PAR BÂTIMENT                       |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Appuis de | Ravalement des         | Enduit /            | 100%            | REGLE DE  |

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE                         | TRAVAUX                | ELEMENTS A PRELEVER   | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES  |
|-------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------|--|
|                   |                       | fenêtres                         | façades                | Peinture              |                 | PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE  |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Ebrasement extérieur de fenêtres | Ravalement des façades | Enduit / Peinture     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Ebrasement extérieur de porte    | Ravalement des façades | Enduit / Peinture     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Bavettes d'appuis                | Ravalement des façades | Enduit / Peinture     | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Descentes EP                     | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Dauphins                         | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Chêneaux                         | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Garde-Corps                      | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Ventilation basse                | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Ventilation haute                | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | REGLE DE PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE   |
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Ensemble des zones               | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | Tout éléments pouvant impacter les travaux et n'étant pas cités dans le descriptif |
| Maison            | MAISONS INDIVIDUELLES | Ensemble des zones               | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | Tout éléments pouvant impacter les travaux et n'étant pas cités dans le            |

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | ELEMENTS A PRELEVER | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES |
|-------------------|-----------------------|----------|---------|---------------------|-----------------|-------------------------|
|                   |                       |          |         |                     |                 | S<br>descriptif         |

**ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:**



## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

**Date du repérage : 07/08/2017**

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre E.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

**Procédures de prélèvement :**

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

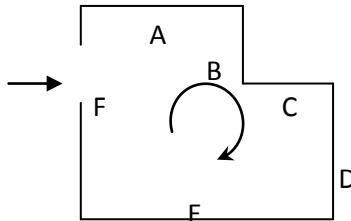
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Sens du repérage pour évaluer un local :



Description des travaux envisagés : Diagnostic total en vue de la réalisation de futurs travaux

## G \ RAPPORTS PRECEDENTS

## H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE ET SUR JUGEMENT PERSONNEL

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N°<br>Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------|-------|-------------------|-------------------|----------|------|----------|---------|
|       |       |                   |                   |          |      |          |         |

### LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N° Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT |
|-------|-------|-------------------|----------------|----------|------|----------|
|       |       |                   |                |          |      |          |

LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.

| PIECE                | ELEMENTS PRELEVES  | N° Echantillon | REPERAGE      | ETAT     | RESULTAT            | METHODE          |
|----------------------|--|----------------|---------------|----------|---------------------|------------------|
| Pignon gauche        | Matériau compact rose avec fibres  | 31PAA0000P002  | Pignon gauche | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Pignon gauche        | Polystyrène avec poussières  | 31PAA0000P003  | Pignon gauche | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Façade avant         | Enduit gris hétérogène + peinture  | 31PAA0000P004  | Soubassement  | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Façade avant         | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc avec fibres non séparable | 31PAA0000P005  | Façade avant  | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Façade avant         | Bois non séparable + peinture avec poussières non séparable  | 31PAA0000P006  | Volets        | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Ensemble des façades | Enduit gris hétérogène + peinture  | 31PAA0000P004  | Soubassements | X        | Amiante non détecté | ZSO              |
|                      | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc avec fibres non séparable | 31PAA0000P005  | Façades       | X        | Amiante non détecté | ZSO              |
|                      | Bois non séparable + peinture avec poussières non séparable  | 31PAA0000P006  | Volets        | X        | Amiante non détecté | ZSO              |

Commentaires:

- Gouttières en zinc.
- Bavettes d'appuis en béton
- Rien à signaler concernant la descente d'EP et la ventilation
- Rive en béton

## ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

| PRELEVEMENT : 31PAA0000P002  |                      |                     |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT  | NUMERO DU DOSSIER    | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77  | 31PAA0000 07/08/2017 | Pignon gauche       |
| MATERIAU   | DATE DE PRELEVEMENT  | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Matériau compact rose avec fibres  | 07/08/2017           | BRUNOT Tristan      |
| LOCALISATION   |                      | RESULTAT            |
| Pignon gauche  |                      | Amiante non détecté |
| EMPLACEMENT  |                      |                     |
|  |                      |                     |

| PRELEVEMENT : 31PAA0000P003  |                      |                     |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT  | NUMERO DU DOSSIER    | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77  | 31PAA0000 07/08/2017 | Pignon gauche       |
| MATERIAU   | DATE DE PRELEVEMENT  | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Polystyrène avec poussières  | 07/08/2017           | BRUNOT Tristan      |
| LOCALISATION   |                      | RESULTAT            |
| Pignon gauche  |                      | Amiante non détecté |
| EMPLACEMENT  |                      |                     |
|  |                      |                     |

| PRELEVEMENT : 31PAA0000P004       |                      |                     |
|-----------------------------------|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT                     | NUMERO DU DOSSIER    | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77                             | 31PAA0000 07/08/2017 | Façade avant        |
| MATERIAU                          | DATE DE PRELEVEMENT  | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Enduit gris hétérogène + peinture | 07/08/2017           | BRUNOT Tristan      |
| LOCALISATION                      |                      | RESULTAT            |
| Soubassement                      |                      | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 31PAA0000P005  |                      |                     |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT  | NUMERO DU DOSSIER    | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77  | 31PAA0000 07/08/2017 | Façade avant        |
| MATERIAU   | DATE DE PRELEVEMENT  | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc avec fibres non séparable | 07/08/2017           | BRUNOT Tristan      |
| LOCALISATION   |                      | RESULTAT            |
| Façade avant   |                      | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT

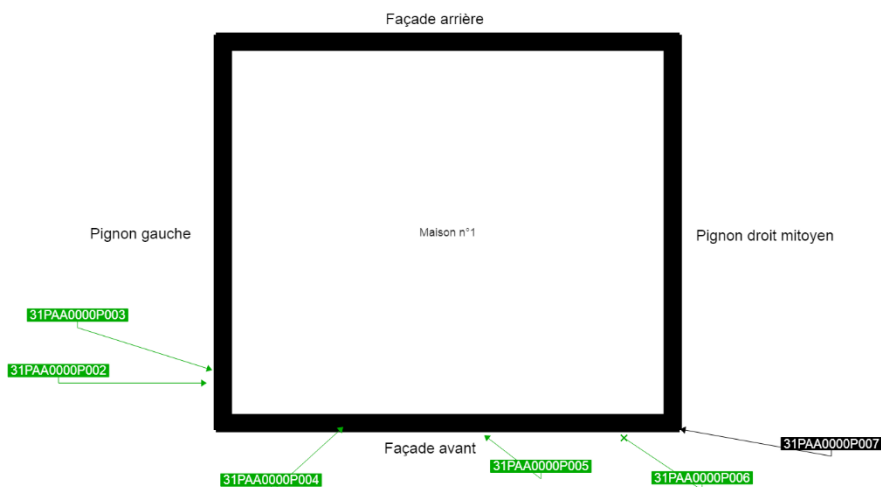


| PRELEVEMENT : 31PAA0000P006  |  |  |
|--|--|--|
| <b>NOM DU CLIENT</b><br>OPH77  | <b>NUMERO DU DOSSIER</b><br>31PAA0000 07/08/2017 | <b>PIECE OU LOCAL</b><br>Façade avant        |
| <b>MATERIAU</b><br>Bois non séparable + peinture avec poussières non séparable | <b>DATE DE PRELEVEMENT</b><br>07/08/2017         | <b>NOM DE L'OPERATEUR</b><br>BRUNIoT Tristan |
| <b>LOCALISATION</b><br>Volets  | <b>RESULTAT</b><br>Amiante non détecté           |  |

EMPLACEMENT



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



|   |  |
|---|--|
|  | Murs périphériques / Plaques de plâtre                     |
|  | Murs Bois  |
|  | Murs Brique  |
|  | Murs Béton brut  |
|  | Cloisons Plaques de plâtre                                 |
|  | Murs carreaux de plâtre                                    |
|  | Murs Béton / Enduit  |
|  | Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre      |
|  | Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) |
|  | Torchis  |
|  | Murs Amiantés  |
|  | Murs Brique / Enduit                                       |
|  | Murs Brique plâtrière                                      |

|  |   |
|--|---|
|  | Prélèvements de sol amiantés              |
|  | Prélèvements de sol non amiantés          |
|  | Prélèvements de plafonds amiantés         |
|  | Prélèvements de plafonds non amiantés     |
|  | Prélèvements de murs amiantés             |
|  | Prélèvements de murs non amiantés         |
|  | Autres types de prélèvements amiantés     |
|  | Autres types de prélèvements non amiantés |

## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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



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° IT071708-17919 EN DATE DU 14/08/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

#### Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

#### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-78075  
Echantillon ITGA : IT071708-17919  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2017

#### Réf. Client :

|                  |   |
|------------------|---|
| Commande         | 31PAA0000   |
| Dossier client   | 31PAA0000 - Réfection des Façades 77 MELUN - FONTENAY TRESSIGNY   |
| Echantillon      | 31PAA0000P002 / MAISONS INDIVIDUELLES - Ensemble des zones - Maison - Ensemble des éléments / Pignon gauche Pignon gauche Bardage |
| Description ITGA | Matériau compact rose avec fibres   |

#### 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 compact rose avec fibres | META le 14/08/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 1                  |

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale : ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.  
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1





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



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° IT071708-17920 EN DATE DU 14/08/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-78075  
Echantillon ITGA : IT071708-17920  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2017

**Réf. Client :**

|                  |   |
|------------------|---|
| Commande         | 31PAA0000   |
| Dossier client   | 31PAA0000 - Réfection des Façades 77 MELUN - FONTENAY TRESSIGNY   |
| Echantillon      | 31PAA0000P003 / MAISONS INDIVIDUELLES - Ensemble des zones - Maison - Ensemble des éléments / Pignon gauche Pignon gauche Isolant |
| Description ITGA | Polystyrène 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 |
|-------------------------------|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Polystyrène avec poussières | META le 14/08/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 1                  |

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale : ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.  
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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° IT071708-17921 EN DATE DU 14/08/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
 MATERIAUX)  
 21 route d'Albert  
 62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-78075  
 Echantillon ITGA : IT071708-17921  
 Reçu au laboratoire le : 11/08/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 31PAA0000  |
| Dossier client   | 31PAA0000 - Réfection des Façades 77 MELUN - FONTENAY TRESSIGNY  |
| Echantillon      | 31PAA0000P004 / MAISONS INDIVIDUELLES - Façades - Maison - Enduit Peinture / Façade avant Soubassement Enduit Peinture |
| Description ITGA | Enduit gris hétérogène / Peinture  |

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

| Fraction Analysée                   | Technique analytique et date d'analyse | Résultat            | Type d'amiante | Nb de préparations |
|-------------------------------------|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit gris hétérogène + peinture | META le 14/08/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 1                  |

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale : ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.  
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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° IT071708-17922 EN DATE DU 14/08/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
 MATERIAUX)  
 21 route d'Albert  
 62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-78075  
 Echantillon ITGA : IT071708-17922  
 Reçu au laboratoire le : 11/08/2017

**Réf. Client :**

|                  |   |
|------------------|---|
| Commande         | 31PAA0000   |
| Dossier client   | 31PAA0000 - Réfection des Façades 77 MELUN - FONTENAY TRESSIGNY   |
| Echantillon      | 31PAA0000P005 / MAISONS INDIVIDUELLES - Façades - Maison - Enduit Peinture / Façade avant<br>Façade avant Enduit Peinture |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau souple blanc avec fibres  |

**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 + matériau souple blanc avec fibres non séparable | META le 14/08/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 1                  |

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.  
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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° IT071708-17923 EN DATE DU 14/08/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-78075  
Echantillon ITGA : IT071708-17923  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 31PAA0000  |
| Dossier client   | 31PAA0000 - Réfection des Façades 77 MELUN - FONTENAY TRESSIGNY  |
| Echantillon      | 31PAA0000P006 / MAISONS INDIVIDUELLES - Ensemble des zones - Maison - Ensemble des éléments / Façade avant Volets Peinture |
| Description ITGA | Bois / Peinture 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 |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Bois non séparable + peinture avec poussières non séparable | META le 14/08/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 1                  |

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale : ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.  
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Direction Opérations Entreprises  
Case courrier 8 10 33  
5C Esplanade Charles de Gaulle  
33081 BORDEAUX CEDEX

### ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE  
21 ROUTE D ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°55897385 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat, a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents ;
- Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particulières à savoir :
  - Le constat des Risques d'exposition au plomb
  - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
  - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
  - Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
  - Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
  - Dossier technique amiante
  - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
  - Diagnostic amiante parties privatives
  - Présence de termites et autres insectes xylophages

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 300 000,00 € par sinistre et 1 500 000,00 € par année.

**Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2017 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).**

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie

Allianz IARD  
Direction Opérations Entreprises  
5c Esplanade Charles de Gaulle  
33081 BORDEAUX Cedex

## CERTIFICAT DE QUALIFICATION



### Certificat de compétences Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI 3541 Version 003

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

**Monsieur BRUNOT Tristan**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

- Amiante** Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis  
Date d'effet : 06/08/2015 - Date d'expiration : 05/08/2020
- Plomb** Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb  
Date d'effet : 02/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
- Termites** Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine  
Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 20/09/2016.

Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 15/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 08/12/2009 et du 13/12/2011. Arrêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment modifié par les arrêtés du 14/12/2005 et du 31/12/2011 et du 14/02/2012. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'arrêté du 03/12/2011. Arrêté du 6 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité modifié par les arrêtés du 10/12/2009 et du 02/12/2011.

**I.Cert**  
Institut de Certification  
Certification de personnes  
Diagnosticqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



CPEDIFR11 rév 11