

## 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

7 RUE JEAN JAURES - APT 943

77430 CHAMPAGNE SUR SEINE



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

|                      |     |                |  |
|----------------------|-----|----------------|--|
| Nature du bâtiment : |     | Adresse :      | 7 RUE JEAN JAURES - APT 943<br>77430 CHAMPAGNE SUR SEINE |
| Cat. Du bâtiment :   |     | Bâtiment :     |  |
| Etage :              | R+3 | 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° :            | 321LAI0302   | Laboratoire d'Analyses :                | ITGA   |
| Repérage réalisé le :   | 08/09/2017   | Adresse laboratoire :                   | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537<br>35065 RENNES CEDEX                               |
| Accompagnateur :        |  | Numéro d'accréditation :                | 1-5967   |
| Par :                   | Mickaël JULIEN   | Organisme d'assurance professionnelle : | ALLIANZ  |
| N° certificat :         | CPDI 4129  | Adresse assurance :                     | Direction Opérations Entreprises<br>5C Esplanade Charles de Gaulle<br>33081 BORDEAUX CEDEX |
| Date d'obtention :      | 01/01/2017   | N° de contrat d'assurance :             | 55897385   |
| Organisme certificateur | I.CERT<br>Parc Edonia - Bâtiment G -<br>Rue de la Terre Victoria -<br>35760 SAINT-GREGOIRE | Date de validité :                      | 31/12/2017   |

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT A AVESNES LES BAPAUME LE 15/09/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : **321LAI0302**      **08/09/2017**  
Date d'édition : 15/09/2017

2/28

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE – 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 – Fax 03 21 73 94 79

Site : [www.experthabitat.com](http://www.experthabitat.com)

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

## 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 .....                                 | 4  |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....                 | 6  |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....                                    | 6  |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....                       | 7  |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 12 |
| ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....         | 17 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....                       | 18 |
| ATTESTATION(S).....   | 27 |
| CERTIFICAT DE COMPETENCES .....                                 | 28 |

## 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 contenant de l'amiante :

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

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 | ELEMENTS | REPERAGE | RESULTAT |
|-------|-------|----------|----------|----------|
|       |       |          |          |          |

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

| PIECES CONCERNEES         | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE     | TRAVAUX                            | ELEMENTS           | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES                     |
|---------------------------|-----------------------|--------------|------------------------------------|--------------------|-----------------|---|
| Cuisine et Salle de bains | LOGEMENTS COLLECTIFS  | Murs         | Remise en peinture des murs        | Enduit             | 100%            |   |
| Voir commentaire          | LOGEMENTS COLLECTIFS  | Murs         | Remise en peinture des murs        | Enduit             | 100%            | SAM, entrée et CH1 concernées               |
| Voir commentaire          | LOGEMENTS COLLECTIFS  | Sols         | Remplacement de tous types de sols | Revêtement de sols | 100%            | Cuisine, SAM, entrée, SDB et ch1 concernées |
| Ensemble des              | LOGEMENTS             | Ensemble des | DAPP Liste A                       | Ensemble des       | 100%            | REGLE DE                                    |

Rapport N° : 321LAI0302 08/09/2017

Date d'édition : 15/09/2017

4/28

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE – 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 – Fax 03 21 73 94 79

Site : [www.experthabitat.com](http://www.experthabitat.com)

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | ELEMENTS | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES     |
|-------------------|-----------------------|----------|---------|----------|-----------------|-----------------------------|
| pièces            | COLLECTIFS            | zones    |         | éléments |                 | PRELEVEMENT :<br>1 PAR TYPE |
|                   |                       |          |         |          |                 |                             |

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

## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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).

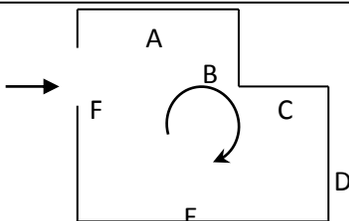
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 :



## G \ RAPPORTS PRECEDENTS

Rapport N° : 321LAI0302 08/09/2017

Date d'édition : 15/09/2017

6/28

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE – 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 – Fax 03 21 73 94 79

Site : [www.experthabitat.com](http://www.experthabitat.com)

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

## H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

| PIECE                | ETAGE | JUSTIFICATION | VISITE | TRAVAUX   |
|----------------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Placard              | R+3   |               | OUI    | CONCERNEE |
| Salle de bains et WC | R+3   |               | OUI    | CONCERNEE |
| Cuisine              | R+3   |               | OUI    | CONCERNEE |
| Entrée               | R+3   |               | OUI    | CONCERNEE |
| Séjour               | R+3   |               | OUI    | CONCERNEE |
| Chambre              | R+3   |               | OUI    | CONCERNEE |

### DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE                | MUR 1            | MUR2  | MUR3  | MUR 4     | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTES     | FENETRE 1 | FENETRE 2 |
|----------------------|------------------|---|---|-----------|---------------|----------------|------------|-----------|-----------|
| Placard              | Plaque de plâtre |   |   |           | DALLE BETON   | DALLE BETON    | METALLIQUE |           |           |
| Salle de bains et WC | Plaque de plâtre | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) | BETON   |           | DALLE BETON   | DALLE BETON    | BOIS       |           |           |
| Cuisine              | Plaque de plâtre | BETON   | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) |           | DALLE BETON   | DALLE BETON    |            | PVC       |           |
| Entrée               | Plaque de plâtre |   |   |           | DALLE BETON   | DALLE BETON    | BOIS       |           |           |
| Séjour               | BETON            | Plaque de plâtre                                      |   |           | DALLE BETON   | DALLE BETON    | BOIS       | PVC       |           |
| Chambre              | BETON            | Périphériques / Doublage                              | BOIS  | Plaque de | DALLE BETON   | DALLE BETON    | BOIS       | PVC       |           |

Rapport N° : 321LAI0302 08/09/2017

7/28

Date d'édition : 15/09/2017

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE – 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 – Fax 03 21 73 94 79

Site : [www.experthabitat.com](http://www.experthabitat.com)

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

| PIECE | MUR 1 | MUR2                         | MUR3 | MUR 4  | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTES | FENETRE 1 | FENETRE 2 |
|-------|-------|------------------------------|------|--------|---------------|----------------|--------|-----------|-----------|
|       |       | (plaque de plâtre + isolant) |      | plâtre |               |                |        |           |           |

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

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

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

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

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

| PIECE   | ETAGE | ELEMENTS   | N° Echantillon  | REPERAGE | ETAT     | RESULTAT            | METHODE          |
|---------|-------|--|-----------------|----------|----------|---------------------|------------------|
| Chambre | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + papier peint non séparable                             | 321LAI0302PO 01 | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Séjour  | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable                | 321LAI0302PO 02 | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Séjour  | R+3   | Revêtement souple beige + colle polymère jaune + matériau compact gris non séparable   | 321LAI0302PO 03 | Sol      | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Entrée  | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable  | 321LAI0302PO 04 | Mur F    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Entrée  | R+3   | Revêtement souple gris + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau | 321LAI0302PO 05 | Sol      | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |

| PIECE                | ETAGE | ELEMENTS   | N°<br>Echantillon | REPERAGE | ETAT     | RESULTAT            | METHODE          |
|----------------------|-------|--|-------------------|----------|----------|---------------------|------------------|
|                      |       | compact gris hétérogène non séparable  |                   |          |          |                     |                  |
| Salle de bains       | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable  | 321LAI0302P006    | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable   | 321LAI0302P007    | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable  | 321LAI0302P008    | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine              | R+3   | Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable  | 321LAI0302P009    | Sol      | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre              | R+3   | Revêtement souple beige + colle polymère jaune + matériau compact gris non séparable   | 321LAI0302P003    | Sol      | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO              |
| Placard              | R+3   | Revêtement souple gris + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable | 321LAI0302P005    | Sol      | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO              |
| Salle de bains et WC | R+3   | Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable  | 321LAI0302P009    | Sol      | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO              |
| Placard              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable  | 321LAI0302P002    | Mur A    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO              |
| Placard              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable  | 321LAI0302P002    | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO              |

| PIECE                | ETAGE | ELEMENTS  | N°<br>Echantillon | REPERAGE | ETAT     | RESULTAT            | METHODE |
|----------------------|-------|---|-------------------|----------|----------|---------------------|---------|
| Placard              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Placard              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Entrée               | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur A    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Entrée               | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Entrée               | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Entrée               | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Séjour               | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Chambre              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAI0302P002    | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Salle de bains et WC | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable  | 321LAI0302P007    | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Cuisine              | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable  | 321LAI0302P007    | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO     |
| Salle de             | R+3   | Enduit plâtreux blanc en  | 321LAI0302P0      | Mur B    | BON      | Amiante non         | ZSO     |

Rapport N° : 321LAI0302

08/09/2017

10/28

Date d'édition : 15/09/2017

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE – 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 – Fax 03 21 73 94 79

Site : [www.expert habitat.com](http://www.expert habitat.com)

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

| PIECE       | ETAGE | ELEMENTS  | N°<br>Echantillon  | REPERAGE | ETAT        | RESULTAT           | METHODE |
|-------------|-------|---|--------------------|----------|-------------|--------------------|---------|
| bains et WC |       | vrac + carton non séparable + peinture non séparable                          | 08                 |          | ETAT        | déecté             |         |
| Cuisine     | R+3   | Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable | 321LAI0302P0<br>08 | Mur C    | BON<br>ETAT | Amiante non déecté | ZSO     |

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

| PRELEVEMENT : 321LAI0302P001   |                       |                     |
|--|-----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT  | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77  | 321LAI0302 08/09/2017 | Chambre             |
| MATERIAU   | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + papier peint non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël      |
| LOCALISATION   |                       | RESULTAT            |
| Mur B  |                       | Amiante non détecté |
| EMPLACEMENT  |                       |                     |
|                          |                       |                     |

| PRELEVEMENT : 321LAI0302P002  |                       |                     |
|---|-----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT   | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77   | 321LAI0302 08/09/2017 | Séjour              |
| MATERIAU  | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël      |
| LOCALISATION  |                       | RESULTAT            |
| Mur B   |                       | Amiante non détecté |
| EMPLACEMENT   |                       |                     |
|                                     |                       |                     |

| PRELEVEMENT : 321LAI0302P003   |                       |                     |
|--|-----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT  | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77  | 321LAI0302 08/09/2017 | Séjour              |
| MATERIAU   | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Revêtement souple beige + colle polymère jaune + matériau compact gris non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël      |
| LOCALISATION   |                       | RESULTAT            |
| Sol  |                       | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 321LAI0302P004  |                       |                     |
|---|-----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT   | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77   | 321LAI0302 08/09/2017 | Entrée              |
| MATERIAU  | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël      |
| LOCALISATION  |                       | RESULTAT            |
| Mur F   |                       | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 321LAI0302P005   |                       |                    |
|--|-----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT  | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL     |
| OPH77  | 321LAI0302 08/09/2017 | Entrée             |
| MATERIAU   | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple gris + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël     |
| LOCALISATION   | RESULTAT              |                    |
| Sol  | Amiante non détecté   |                    |
| EMPLACEMENT  |                       |                    |
|   |                       |                    |

| PRELEVEMENT : 321LAI0302P006  |                       |                    |
|---|-----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT   | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL     |
| OPH77   | 321LAI0302 08/09/2017 | Salle de bains     |
| MATERIAU  | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable       | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël     |
| LOCALISATION  | RESULTAT              |                    |
| Mur D   | Amiante non détecté   |                    |
| EMPLACEMENT   |                       |                    |
|  |                       |                    |

| PRELEVEMENT : 321LAI0302P007                           |                       |                     |
|--|-----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT  | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77  | 321LAI0302 08/09/2017 | Cuisine             |
| MATERIAU   | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël      |
| LOCALISATION   |                       | RESULTAT            |
| Mur B  |                       | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



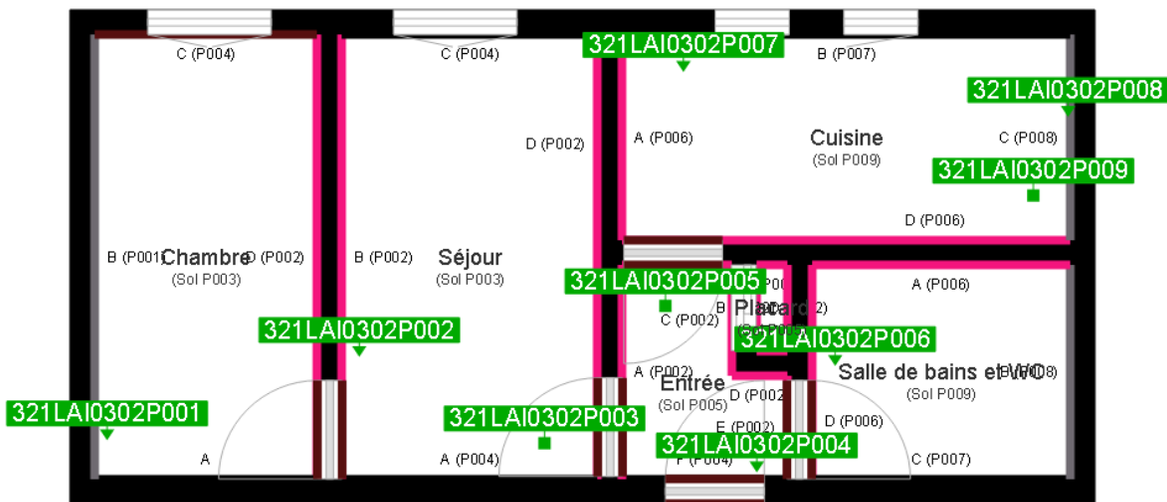
| PRELEVEMENT : 321LAI0302P008  |                       |                     |
|---|-----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT   | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL      |
| OPH77   | 321LAI0302 08/09/2017 | Cuisine             |
| MATERIAU  | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR  |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël      |
| LOCALISATION  |                       | RESULTAT            |
| Mur C   |                       | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 321LAI0302P009  |                       |                    |
|---|-----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT   | NUMERO DU DOSSIER     | PIECE OU LOCAL     |
| OPH77   | 321LAI0302 08/09/2017 | Cuisine            |
| MATERIAU  | DATE DE PRELEVEMENT   | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable | 08/09/2017            | JULIEN Mickaël     |
| LOCALISATION  | RESULTAT              |                    |
| Sol   | 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° IT071709-15420 EN DATE DU 14/09/2017 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 : IT0717-86236  
Echantillon ITGA : IT071709-15420  
Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

#### Réf. Client :

|                  |   |
|------------------|---|
| Commande         | 321LAI0302  |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE  |
| Echantillon      | 321LAI0302P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Voir commentaire - Enduit / Chambre Mur B<br>Enduit plaque de plâtre |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton / 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 plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + papier peint non séparable | META le 14/09/2017                     | 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° IT071709-15421 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
 Echantillon ITGA : IT071709-15421  
 Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 321LAI0302   |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE   |
| Echantillon      | 321LAI0302P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Voir commentaire - Enduit / Séjour Mur B<br>Enduit plaque de plâtre |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture en faible quantité / Carton / Papier                                      |

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

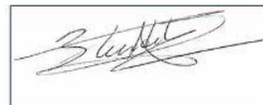
**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

| Fraction Analysée   | Technique analytique et date d'analyse | Résultat            | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable | META le 14/09/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 2                  |

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° IT071709-15422 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
 Echantillon ITGA : IT071709-15422  
 Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 321LAI0302   |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE   |
| Echantillon      | 321LAI0302P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Voir commentaire - Revêtement de sols / Séjour<br>Sol Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / 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)

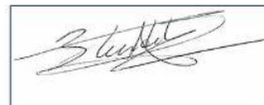
**Technique Analytique :**

- 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 |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune + matériau compact gris non séparable | META le 14/09/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 2                  |

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° IT071709-15423 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
Echantillon ITGA : IT071709-15423  
Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 321LAI0302   |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE                             |
| Echantillon      | 321LAI0302P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Voir commentaire - Enduit / Entrée Mur F Enduit |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / 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 vrac + peinture non séparable + carton non séparable | META le 14/09/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 2                  |

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° IT071709-15424 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
 Echantillon ITGA : IT071709-15424  
 Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |   |
|------------------|---|
| Commande         | 321LAI0302  |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE  |
| Echantillon      | 321LAI0302P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Voir commentaire - Revêtement de sols / Entrée<br>Sol Revêtement souple                |
| Description ITGA | Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche /<br>Matériau compact gris hétérogène |

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

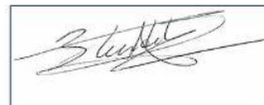
**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

| Fraction Analysée  | Technique analytique et date d'analyse | Résultat            | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple gris + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable | META le 14/09/2017                     | 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° IT071709-15425 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
 Echantillon ITGA : IT071709-15425  
 Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |   |
|------------------|---|
| Commande         | 321LAI0302  |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE  |
| Echantillon      | 321LAI0302P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Cuisine et Salle de bains - Enduit / Salle de bains<br>Mur D Enduit plaque de plâtre |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / 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)

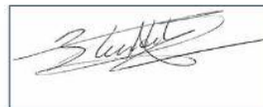
**Technique Analytique :**

- 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 + carton non séparable + peinture non séparable | META le 14/09/2017                     | Amiante non détecté | ---            | 2                  |

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° IT071709-15426 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
Echantillon ITGA : IT071709-15426  
Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 321LAI0302   |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE                                       |
| Echantillon      | 321LAI0302P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Cuisine et Salle de bains - Enduit / Cuisine Mur B Enduit |
| 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 non séparable | META le 14/09/2017                     | 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° IT071709-15427 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
 Echantillon ITGA : IT071709-15427  
 Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 321LAI0302   |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE   |
| Echantillon      | 321LAI0302P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Cuisine et Salle de bains - Enduit / Cuisine Mur<br>C Enduit plaque de plâtre |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / 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)

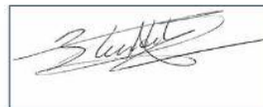
**Technique Analytique :**

- 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 + carton non séparable + peinture non séparable | META le 14/09/2017                     | 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° IT071709-15428 EN DATE DU 14/09/2017**  
**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 : IT0717-86236  
 Echantillon ITGA : IT071709-15428  
 Reçu au laboratoire le : 12/09/2017

**Réf. Client :**

|                  |  |
|------------------|--|
| Commande         | 321LAI0302   |
| Dossier client   | 321LAI0302 - 7 RUE JEAN JAURES - APT 943 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE   |
| Echantillon      | 321LAI0302P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Voir commentaire - Revêtement de sols / Cuisine Sol Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène                    |

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

| Fraction Analysée   | Technique analytique et date d'analyse | Résultat            | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable | META le 14/09/2017                     | 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
  - Dossier technique amiante
  - Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
  - Diagnostic amiante parties privatives
  - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
  - 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 COMPETENCES

### Certificat de compétences Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI 4129    Version 004

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

**Monsieur JULIEN Mckael**

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

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Amiante sans mention</b> | <b>Amiante Sans Mention*</b><br>Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021   |
| <b>DPE individuel</b>       | <b>Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel</b><br>Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021 |
| <b>Electricité</b>          | <b>Etat de l'installation intérieure électrique</b><br>Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021                        |
| <b>Gaz</b>                  | <b>Etat de l'installation intérieure gaz</b><br>Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022                               |
| <b>Plomb</b>                | <b>Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb</b><br>Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021                     |

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.



\* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluation préliminaire de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la section 1.  
\*\* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B des installations préliminaires de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des habitats permanents permanents de public relevant des catégories 1, 2, 3, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 200 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les missions visées à l'article 10 de l'arrêté de compétence.

Arrêté du 31 novembre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de risque d'exposition au plomb, des diagnostics de risque d'inhalation par les plombes des peintures ou des revêtements après travaux de peinture de plomb, et les critères d'habilitation des organismes de certification - Arrêté du 23 juillet 2010 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des missions de repérage, d'évaluation préliminaire de l'état de conservation des matériaux et produits relevant de l'amiante, et d'évaluation des risques de contamination des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles bâtis et les critères d'habilitation des organismes de certification - Arrêté du 23 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la performance énergétique dans les bâtiments et les critères d'habilitation des organismes de certification - Arrêté du 13 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'évaluation de performance de la réglementation thermique, et les critères d'habilitation des organismes de certification - Arrêté du 5 août 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'habilitation des organismes de certification - Arrêté du 3 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de l'électricité et les critères d'habilitation des organismes de certification



**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



COFRAC  
ACCREDITATION  
FRANCIS  
CORPUS  
CERTIFICATION  
CONFORME A LA  
NORME ISO 9001

CPE DI DR 11 rev 12