

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

Norme NF X 46-020 V .2017

6 Rue des fenaisons  
257-Façade-Bat3

77700 Magny le hongre



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

|  |                |                |   |
|--|----------------|----------------|---|
| Nature du bâtiment :                                 | LES EXTERIEURS | Adresse :      | 6 Rue des fenaisons<br>77700 Magny le hongre    |
| Date du permis de construire ou date de construction |                | 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° :            | 257-Bat3  | Laboratoire d'Analyses :                | ITGA   |
| Repérage réalisé le :   | 14/06/2019  | Adresse laboratoire :                   | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537<br>35065 RENNES CEDEX |
| Accompagnateur :        |   | Numéro d'accréditation :                | 1-5967   |
| Par :                   | Frédéric RAUH   | Organisme d'assurance professionnelle : | AXA France   |
| N° certificat :         | 8053284   | Adresse assurance :                     | 313 Terrasses de l'Arche<br>92727 NANTERRE CEDEX             |
| Date d'obtention :      | 12/06/2017  | N° de contrat d'assurance :             | 10158549604  |
| Organisme certificateur | 60 avenue du Général de<br>Gaulle - Immeuble le<br>Guillaumet - 92046 PARIS<br>LA DEFENSE | Date de validité :                      | 31/12/2019   |

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 05/07/2019**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DE TINGUY Emmanuel**

Nom du diagnostiqueur : **Frédéric RAUH**



**Rapport N° : 257-Bat3 14/06/2019**

Version : 05/07/2019

2/16

## 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 .....                 | 5  |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....                                    | 5  |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....                       | 6  |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 9  |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....                       | 11 |
| ATTESTATION(S).....   | 13 |
| CERTIFICAT DE COMPETENCES .....                                 | 14 |

## 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**

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|-------|-------|----------|------------------------|----------|-------------|---------|------|----------|
| NEANT |       |          |                        |          |             |         |      |          |

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

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

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

### Liste des éléments non inspectés et justification

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | REPERAGE | RESULTAT |
|-------|-------|----------|----------|----------|
| NEANT |       |          |          |          |

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

| PIECES CONCERNEES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE           | TRAVAUX                | ELEMENTS              | Echantillonnage | REMARQUES PARTICULIERES                   |
|-------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|-----------------|---|
| Bâtiment          | LES EXTERIEURS        | Ensemble des zones | Ravalement des façades | Ensemble des éléments | 100%            | Total en façade pour ravalement de façade |

Aucun document disponible

### 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).

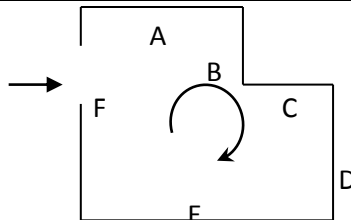
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

Neant

## 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   |
|----------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Façade avant   | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Balcon         | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Balcon         | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Façade arrière | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Balcon         | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Balcon         | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Pignon droit   | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Pignon gauche  | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Balcon         | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |
| Balcon         | RC    |               | OUI    | CONCERNEE |

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

| PIECE          | ETAGE | MUR1  | MUR2 | MUR3 | MUR4 | PLANCHER |      | PORTES | FENETRE1 | FENETRE2 |
|----------------|-------|-------|------|------|------|----------|------|--------|----------|----------|
|                |       |       |      |      |      | BAS      | HAUT |        |          |          |
| Façade avant   | RC    | Béton |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Balcon         | RC    |       |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Balcon         | RC    |       |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Façade arrière | RC    | Béton |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Balcon         | RC    |       |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Balcon         | RC    |       |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Pignon droit   | RC    | Béton |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Pignon gauche  | RC    | Béton |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Balcon         | RC    |       |      |      |      |          |      |        |          |          |
| Balcon         | RC    |       |      |      |      |          |      |        |          |          |

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------|-------|----------|------------------------|-------------|----------|------|----------|---------|
| NEANT |       |          |                        |             |          |      |          |         |

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT |
|-------|-------|----------|------------------------|-------------|----------|------|----------|
| NEANT |       |          |                        |             |          |      |          |

Rapport N° : 257-Bat3 14/06/2019

Version : 05/07/2019

6/16

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

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

| PIECE          | ETAGE           | ELEMENTS                | DESCRIPTIF LABORATOIRE                        | Echantillon  | REPERAGE | ETAT     | RESULTAT            | METHODE          |
|----------------|-----------------|-------------------------|---|--------------|----------|----------|---------------------|------------------|
| Façade avant   | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Façade arrière | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur A    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Façade arrière | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Façade arrière | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Façade avant   | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur A    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Façade avant   | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Pignon droit   | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur A    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Pignon droit   | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Pignon droit   | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Pignon gauche  | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur A    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Pignon gauche  | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur C    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Pignon gauche  | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris hétérogène                | 257-Bat3P001 | Mur D    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |
| Façade avant   | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit compact blanc | 257-Bat3P002 | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Façade arrière | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit compact blanc | 257-Bat3P002 | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO             |

| PIECE         | ETAGE           | ELEMENTS                | DESCRIPTIF LABORATOIRE                        | Echantillon  | REPERAGE | ETAT     | RESULTAT                | METHODE          |
|---------------|-----------------|-------------------------|---|--------------|----------|----------|-------------------------|------------------|
| Pignon droit  | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit compact blanc | 257-Bat3P002 | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté     | ZPSO             |
| Pignon gauche | Rez de chaussée | Enduit / Peinture béton | Peinture non séparable + enduit compact blanc | 257-Bat3P002 | Mur B    | BON ETAT | Amiante non détecté     | ZPSO             |
|               | RC              | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples                           | 257-Bat3P003 | Mur C    | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
|               | RC              | Enduit / Peinture béton | Enduit compact gris                           | 257-Bat3P003 | Mur C    | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage



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

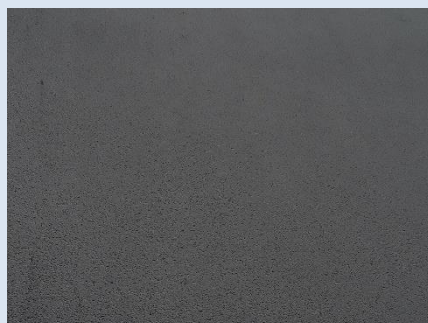
| PRELEVEMENT : 257-Bat3P001 |                                |                     |                                |
|----------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| NOM DU CLIENT              | NUMERO DU DOSSIER              |                     | PIECE OU LOCAL                 |
| OPH77                      | 257-Bat3 14/06/2019            |                     | Façade avant (Rez de chaussée) |
| ELEMENT                    | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE      | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR             |
| Enduit / Peinture béton    | Enduit compact gris hétérogène | 14/06/2019          | RAUH Frédéric                  |
| LOCALISATION               |                                | RESULTAT            |                                |
| Mur D                      |                                | Amiante non détecté |                                |

### EMPLACEMENT



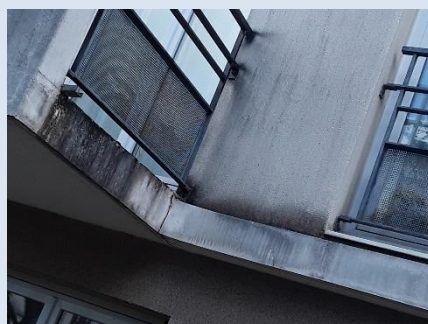
| PRELEVEMENT : 257-Bat3P002 |   |                     |                                |
|----------------------------|---|---------------------|--------------------------------|
| NOM DU CLIENT              | NUMERO DU DOSSIER                             |                     | PIECE OU LOCAL                 |
| OPH77                      | 257-Bat3 14/06/2019                           |                     | Façade avant (Rez de chaussée) |
| ELEMENT                    | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE                     | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR             |
| Enduit / Peinture béton    | Peinture non séparable + enduit compact blanc | 14/06/2019          | RAUH Frédéric                  |
| LOCALISATION               |   | RESULTAT            |                                |
| Mur B                      |   | Amiante non détecté |                                |

### EMPLACEMENT



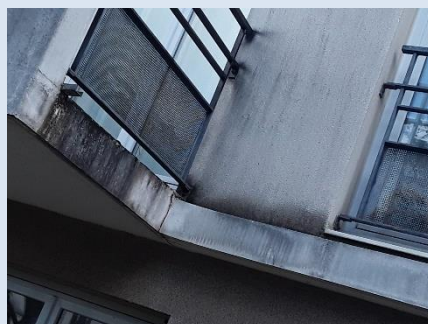
| PRELEVEMENT : 257-Bat3P003 |                           |                         |                    |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT              | NUMERO DU DOSSIER         |                         | PIECE OU LOCAL     |
| OPH77                      | 257-Bat3 14/06/2019       |                         | Balcon (NC)        |
| ELEMENT                    | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT     | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton    | Peintures multiples       | 14/06/2019              | RAUH Frédéric      |
| LOCALISATION               |                           | RESULTAT                |                    |
| Mur C                      |                           | Fr1:Amiante non détecté |                    |

EMPLACEMENT




| PRELEVEMENT : 257-Bat3P003 |                           |                         |                    |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT              | NUMERO DU DOSSIER         |                         | PIECE OU LOCAL     |
| OPH77                      | 257-Bat3 14/06/2019       |                         | Balcon (NC)        |
| ELEMENT                    | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT     | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton    | Enduit compact gris       | 14/06/2019              | RAUH Frédéric      |
| LOCALISATION               |                           | RESULTAT                |                    |
| Mur C                      |                           | Fr2:Amiante non détecté |                    |

EMPLACEMENT




## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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

Accréditation n° 1-5967



Liste des sites et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

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

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-59837 EN DATE DU 03/07/2019**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

|  |  |
|--|--|
| Client : AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)-<br>EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE<br>2 rue Traversière<br>78580 LES ALLUETS LE ROI | Réf. Commande ITGA : IT0719-59837<br>Réf. Commande Client : 257-Bat3--01 |
|--|--|

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 20/06/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
  - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
    - (1) - Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
    - (2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

| Fraction analysée   | Technique analytique (Méthode de préparation) | Nombre de préparations | Date d'analyse | Résultat / Variété d'amiante  |
|---|---|------------------------|----------------|---|
| Réf dossier client : 257-Bat3--01 - RUE DES FENAISONS 77700 MAGNYLE HONGRE<br>Réf échantillon client : 257-Bat3P001 / LES EXTERIEURS - Ensemble des zones - Bâtiment - Ensemble des éléments / Façade avant Mur D Enduit Peinture béton |   |                        |                | Réf échantillon ITGA : IT071906-49172<br>Description ITGA : Enduit compact gris hétérogène            |
| * Enduit compact gris hétérogène  | META (1)                                      | 1                      | 03/07/2019     | Amiante non détecté / -   |
| Réf dossier client : 257-Bat3--01 - RUE DES FENAISONS 77700 MAGNYLE HONGRE<br>Réf échantillon client : 257-Bat3P002 / LES EXTERIEURS - Ensemble des zones - Bâtiment - Ensemble des éléments / Façade avant Mur B Enduit Peinture béton |   |                        |                | Réf échantillon ITGA : IT071906-49173<br>Description ITGA : Peinture / Enduit compact blanc           |
| * Peinture non séparable + enduit compact blanc   | META (1)                                      | 1                      | 03/07/2019     | Amiante non détecté / -   |
| Réf dossier client : 257-Bat3--01 - RUE DES FENAISONS 77700 MAGNYLE HONGRE<br>Réf échantillon client : 257-Bat3P003 / LES EXTERIEURS - Ensemble des zones - Bâtiment - Ensemble des éléments / Balcon Mur C Enduit Peinture béton       |   |                        |                | Réf échantillon ITGA : IT071906-49174<br>Description ITGA : Peintures multiples / Enduit compact gris |
| * Peintures multiples   | META (1)                                      | 1                      | 03/07/2019     | Amiante non détecté / -   |
| * Enduit compact gris   | META (1)                                      | 1                      | 03/07/2019     | Amiante non détecté / -   |


La reproduction de ce rapport 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 164-01 rev 07

Page 1/2

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-59837 EN DATE DU 03/07/2019  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

| Fraction analysée | Technique analytique<br>(Méthode de préparation) | Nombre de<br>préparations | Date<br>d'analyse | Résultat / Variété d'amiante   |
|-------------------|--|---------------------------|-------------------|--|
|                   |  |                           |                   |  |

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste


La reproduction de ce rapport 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 164-01 rev 07

Page 2/2

ATTESTATION(S)



**Votre attestation Responsabilité Civile**

AXA France IARD dont le siège social se situe 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex atteste que :  
**EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE**  
**21 ROUTE D ALBERT**  
**62450 AVESNES LES BAPAUME**

Est titulaire du contrat d'assurance n° 10158549604 ayant pris effet le 01/03/2018.  
 Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités de **DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS** suivantes :

|  |   |
|--|---|
| <p><b>ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE</b><br/> <b>DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE</b><br/> <b>DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES</b><br/> <b>CONTROLE PERIODIQUE ( AMIANTE )</b><br/> <b>CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX ( PLOMB - AMIANTE )</b><br/> <b>REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION</b><br/> <b>REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES</b><br/> <b>DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU</b><br/> <b>CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB ( CREP )</b><br/> <b>DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES ( DRIPP )</b><br/> <b>RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION</b><br/> <b>ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES</b><br/> <b>ETAT PARASITAIRE ( MERULES, VRILLETES, LYCTUS )</b><br/> <b>INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE ( LOI ALLUR )</b><br/> <b>MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN</b><br/> <b>CALCULS DES MILLIEMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS.</b><br/> <b>ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ</b><br/> <b>ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNMT )</b><br/> <b>DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.</b></p> | <p><b>ETAT DES LIEUX LOCATIFS</b><br/> <b>DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE</b><br/> <b>CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION</b><br/> <b>DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES</b><br/> <b>THERMOGRAPHIE INFRAROUGE</b><br/> <b>DIAGNOSTIC RADON : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP.</b><br/> <b>DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE</b><br/> <b>DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER - ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION</b><br/> <b>DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL</b><br/> <b>DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG ) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS.</b><br/> <b>DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES</b><br/> <b>EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE ( SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION )</b><br/> <b>ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION</b><br/> <b>CENTRE DE FORMATION</b><br/> <b>MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE</b><br/> <b>DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR</b><br/> <b>VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES</b></p> |
|--|---|

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.

La présente attestation est valable du 1<sup>er</sup> JANVIER 2019 au 31 DECEMBRE 2019 et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.


Ce contrat permet à l'assuré de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle résultant des dispositions de l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation (décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers) pour l'établissement des documents visés à l'article L271-4 dudit Code.

L'assuré doit être titulaire d'une certification de compétence en cours de validité délivrée par un organisme accrédité dans le domaine de la construction ou employer des salariés ou être constituée de personnes physiques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visés aux articles L271-4 et L134-1 du code de la Construction et de l'Habitation.  
 A défaut la garantie n'est pas acquise.

Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 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 AXA au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur ne 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 Pessac, le 26/11/2018  
 Pour la compagnie



CERTIFICAT DE COMPETENCES



**Certificat**  
Attribué à

**Monsieur Frédéric RAUH**

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code de la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité.

| DOMAINES TECHNIQUES  |  |                                 |                         |
|----------------------|--|---------------------------------|-------------------------|
|                      | Références des arrêtés   | Date de Certification originale | Validité du certificat* |
| Amiante sans mention | Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification | 12/06/2017                      | 11/06/2022              |

Date : 12/06/2017

**Jacques MATILLON - Directeur Général**



Numéro de certificat : 8053284



**CERTIFICATION DE PERSONNES**  
ACCREDITATION NF-40027  
Une des sites est particulièrement disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

\* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur [www.bureauveritas.fr/certification-dtdg](http://www.bureauveritas.fr/certification-dtdg)

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
60, avenue du Général de Gaulle - Immeuble Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense




|                            |   |   |
|----------------------------|---|---|
| <b>PLANCHE DE REPÉRAGE</b> | Zone : Rez de chaussée                                      | Vue de dessus   |
| Auteur : RAUH Frédéric     | Bien : 257-Bat3 - 6 Rue des fenaisons 77700 Magny le hongre | Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien |



|  |
|--|
| Cloisons Plaques de plâtre                                 |
| Murs Bois  |
| Murs Brique  |
| Murs périphériques / 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                                      |
| Murs Pierre  |

|   |
|---|
| Murs amiantés                               |
| ■ Prélèvements de sol amianté               |
| ■ Prélèvements de sol non amiantés          |
| ● Prélèvements de plafond amiantés          |
| ● Prélèvements de plafond non amiantés      |
| → Prélèvements de mur amiantés              |
| → Prélèvements de mur non amiantés          |
| X Autres types de prélèvements amiantés     |
| X Autres types de prélèvements non amiantés |
| /// Sols amiantés                           |
| /// Plafonds amiantés                       |
| ⊗ Sols et plafonds amiantés                 |
| ⊕ Conduits amiantés                         |
| ⊕ Conduits non amiantés                     |