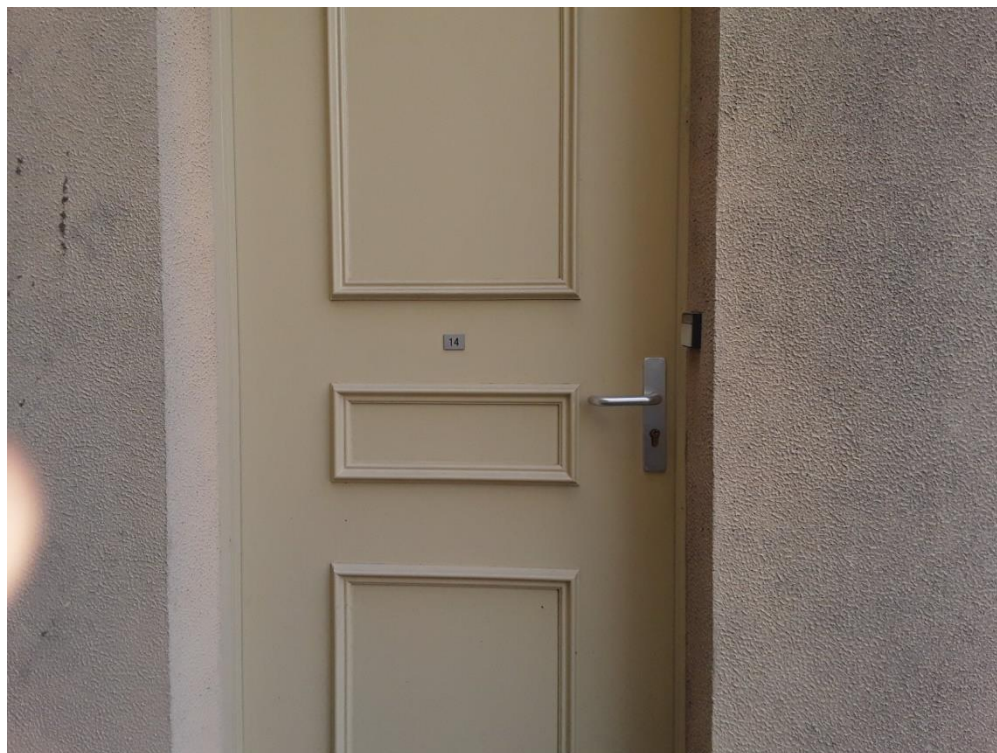


Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

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

159 RUE GRANDE

LOGEMENT 14
77670 ST MAMMES



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| | | | |
|--|----------------------|----------------|---|
| Nature du bâtiment : | LOGEMENTS COLLECTIFS | Adresse : | 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES |
| Date du permis de construire ou date de construction | | Bâtiment : | |
| Etage : | | Porte : | |
| Ref Cadastrale : | NC | Propriété de : | OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN |

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

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

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

| | | | |
|-------------------------|---|---|--|
| RAPPORT N° : | 316LAA0014 | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| Repérage réalisé le : | 29/04/2019 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX |
| Accompagnateur : | | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Par : | Mostefa BENAOUA | Organisme d'assurance professionnelle : | AXA France |
| N° certificat : | CPDI 3541 | Adresse assurance : | 313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX |
| Date d'obtention : | 27/12/2017 | N° de contrat d'assurance : | 10158549604 |
| Organisme certificateur | I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE | Date de validité : | 31/12/2019 |

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 13/05/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mostefa BENAOUA**



Rapport N° : 316LAA0014 29/04/2019

Version : 13/05/2019

2/38

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 | 7 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS..... | 7 |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 8 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 18 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES..... | 30 |
| ATTESTATION(S)..... | 33 |
| CERTIFICAT DE COMPETENCES | 34 |

D\ CONCLUSIONS

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 | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|--------------|-----------------|-------------------|---|----------|----------------|------------------|----------|----------------------------------|
| Dégagement 2 | R+2 | Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage rose non séparable | Sol | 316LAA0014P001 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement 2 | R+2 | Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | Sol | 316LAA0014P001 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | Rez de chaussée | Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage rose non séparable | Sol | 316LAA0014P001 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | Rez de chaussée | Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | Sol | 316LAA0014P001 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Cuisine | R+1 | Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable | Sol | 316LAA0014P002 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|-------------------|---|----------|----------------|------------------|----------|----------------------------------|
| WC | R+1 | Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable | Sol | 316LAA0014P003 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| WC | R+1 | Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | Sol | 316LAA0014P003 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Fr4:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+1 | Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | Sol | 316LAA0014P004 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Séjour | R+1 | Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | Sol | 316LAA0014P004 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

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 |
|-------------------|-----------------------|----------|----------|----------|-----------------|-------------------------|
| | LOGEMENTS COLLECTIFS | | Selon BT | | | |

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).

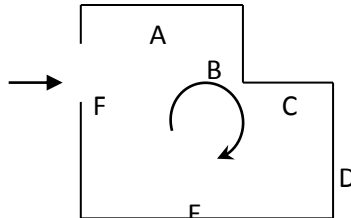
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 |
|----------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Débarras | RC | | OUI | CONCERNEE |
| | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Entrée | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | RC | | OUI | CONCERNEE |
| Dégagement | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Séjour | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| WC | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Cuisine | R+1 | | OUI | CONCERNEE |
| Dégagement 2 | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Escalier | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 2 | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Salle de bains | R+2 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 1 | R+2 | | OUI | CONCERNEE |

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | ETAG E | MUR1 | MUR2 | MUR 3 | MUR 4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTE S | FENETRE 1 | FENETRE 2 |
|--------------|-----------|--|------------------|----------|----------|------------------|-------------------|------------|--------------|--------------|
| Débarras | RC | Béton | | | | Aucun | Enduit | | | |
| | RC | Plaque de plâtre | Béton | | | | | PVC | | |
| Entrée | RC | Béton | Plaque de plâtre | | | Sol souple | Enduit | BOIS | | |
| Escalier | RC | Béton | | | | | Enduit | BOIS | | |
| Dégagement | R+1 | Plaque de plâtre | Béton | | | Dalle de sol | Enduit | BOIS | | |
| Escalier | R+1 | Béton | | | | | Enduit | | | |
| Séjour | R+1 | Béton | Plaque de plâtre | | | Dalle de sol | Enduit | BOIS | | |
| WC | R+1 | Plaque de plâtre | Béton | | | Sol souple | Enduit | BOIS | | |
| Cuisine | R+1 | Béton | Plaque de plâtre | | | Dalle de sol | Enduit | BOIS | PVC | |
| Dégagement 2 | R+2 | Plaque de plâtre | Béton | | | Sol souple | Enduit | | | |
| Escalier | R+2 | Béton | Plaque de plâtre | | | | Enduit | BOIS | | |
| Chambre 2 | R+2 | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) | Plaque de plâtre | | | Sol souple | Enduit | PVC | | |

Rapport N° : 316LAA0014 29/04/2019

8/38

Version : 13/05/2019

| PIECE | ETAGE | MUR1 | MUR2 | MUR 3 | MUR 4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTE S | FENETRE 1 | FENETRE 2 |
|----------------|-------|---|---|-------|-------|------------------|----------------|---------|-----------|-----------|
| Salle de bains | R+2 | Plaque de plâtre | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) | | | Dalle de sol | Enduit | | | |
| Chambre 1 | R+2 | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) | Plaque de plâtre | | | Parquet flottant | Enduit | BOIS | | |

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 |
|------------|-------|----------|---|----------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Dégagement | R+1 | Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | 316LAA0014P004 | Sol | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | 316LAA0014P004 | Sol | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

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 |
|--------------|-------|-------------------|--|----------------|----------|----------|----------------------------------|
| Dégagement 2 | R+2 | Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage rose non séparable | 316LAA0014P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT |
|--------------|-----------------|-------------------|---|----------------|----------|----------|----------------------------------|
| Dégagement 2 | R+2 | Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | 316LAA0014P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | Rez de chaussée | Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage rose non séparable | 316LAA0014P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | Rez de chaussée | Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | 316LAA0014P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Cuisine | R+1 | Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable | 316LAA0014P002 | Sol | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| WC | R+1 | Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable | 316LAA0014P003 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) |
| WC | R+1 | Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | 316LAA0014P003 | Sol | BON ETAT | Fr4:Amiante détecté (Chrysotile) |

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 |
|--------------|-----------------|-------------------|---|----------------|----------|----------|-------------------------|------------------|
| Dégagement 2 | R+2 | Revêtement souple | Revêtement souple marron | 316LAA0014P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Entrée | Rez de chaussée | Revêtement souple | Revêtement souple marron | 316LAA0014P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| WC | R+1 | Revêtement souple | Revêtement souple bleu | 316LAA0014P003 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| WC | R+1 | Revêtement souple | Ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable | 316LAA0014P003 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 2 | R+2 | Revêtement souple | Revêtement cassant beige | 316LAA0014P005 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |

Rapport N° : 316LAA0014 29/04/2019

10/38

Version : 13/05/2019

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------------|--|----------------|----------|----------|-------------------------|------------------|
| Chambre 2 | R+2 | Revêtement souple | Colle polymère incolore non séparable + ragréage gris hétérogène | 316LAA0014P005 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur E | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur F | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|--------------|-------|-------------------------|---|----------------|----------|----------|---------------------|------------------|
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur F | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement 2 | R+2 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement 2 | R+2 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement 2 | R+2 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur E | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+2 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+2 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+2 | Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P006 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+1 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable | 316LAA0014P007 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | R+1 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable | 316LAA0014P007 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|-------------------|---|----------------|----------|----------|---------------------|------------------|
| Cuisine | R+1 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable | 316LAA0014P007 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P008 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P009 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P009 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P009 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 1 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P009 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P009 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement 2 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P009 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Escalier | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 316LAA0014P009 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|-------------------|--|----------------|----------|----------|---------------------|------------------|
| WC | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P010 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P010 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P010 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P010 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P010 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P010 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P010 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|--------------|-------|-------------------|---|----------------|----------|----------|---------------------|------------------|
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur G | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Séjour | R+1 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur E | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 1 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement 2 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|--------------|-------|-------------------|---|----------------|----------|----------|---------------------|------------------|
| Dégagement 2 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement 2 | R+2 | Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P011 | Mur F | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 1 | R+2 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P012 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | R+2 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P012 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 1 | R+2 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P012 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+2 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P012 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+2 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P012 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+2 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P012 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|---------------|---|----------------|----------|----------|-------------------------|------------------|
| Salle de bains | R+2 | Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 316LAA0014P013 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | R+2 | Colle faïence | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable | 316LAA0014P014 | Mur B | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | R+2 | Colle faïence | Carrelage | 316LAA0014P014 | Mur B | BON ETAT | Fr2:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | R+2 | Colle faïence | Colle beige avec couche cartonnée + peinture non séparable | 316LAA0014P015 | Mur C | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | R+2 | Colle faïence | Carrelage | 316LAA0014P015 | 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 : 316LAA0014P001 | | | |
|------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | Entrée (RC) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Revêtement souple marron | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P001 | | | |
|------------------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | Entrée (RC) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage rose non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 316LAA0014P001

| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|-------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------|
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Entrée (RC) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr3:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 316LAA0014P002

| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|---------------|---|------------------------------|--------------------|
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Cuisine (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P003 | | | |
|------------------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | WC (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P003 | | | |
|------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | WC (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Revêtement souple bleu | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 316LAA0014P003

| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|-------------------|---|-------------------------|--------------------|
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | WC (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr3:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 316LAA0014P003

| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
|-------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------|
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | WC (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Dalle dure cassante beige | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr4:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P004 | | | |
|------------------------------|---|------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Séjour (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle | Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P005 | | | |
|------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Chambre 2 (R+2) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Revêtement cassant beige | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P005 | | | |
|------------------------------|--|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Chambre 2 (R+2) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Colle polymère incolore non séparable + ragréage gris hétérogène | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P006 | | | |
|------------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Séjour (R+1) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur A | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



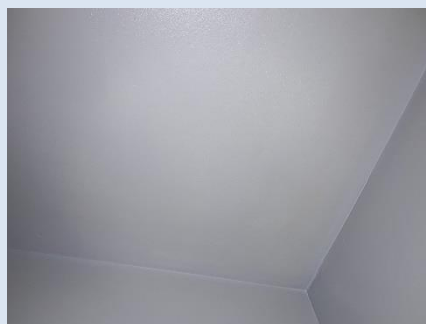
| PRELEVEMENT : 316LAA0014P007 | | | |
|------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | Cuisine (R+1) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur C | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P008 | | | |
|------------------------------|---|---------------------|----------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | Salle de bains (R+2) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P009 | | | |
|------------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | Dégagement (R+1) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



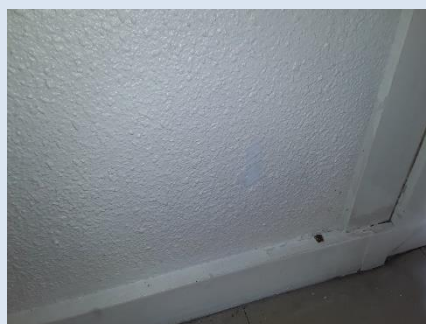
| PRELEVEMENT : 316LAA0014P010 | | | |
|------------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | WC (R+1) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur C | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P011 | | | |
|------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | Séjour (R+1) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur D | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P012 | | | |
|------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | | Chambre 1 (R+2) |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur B | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P013 | | | |
|------------------------------|---|----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Salle de bains (R+2) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur B | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P014 | | | |
|------------------------------|---|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Salle de bains (R+2) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle faïence | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur B | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P014 | | | |
|------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Salle de bains (R+2) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle faïence | Carrelage | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur B | | Fr2:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 316LAA0014P015 | | | |
|------------------------------|--|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Salle de bains (R+2) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle faïence | Colle beige avec couche cartonnée + peinture non séparable | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur C | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT




| PRELEVEMENT : 316LAA0014P015 | | | |
|------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 316LAA0014 29/04/2019 | Salle de bains (R+2) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Colle faïence | Carrelage | 29/04/2019 | BENAOUDA Mostefa |
| 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° I-5967



Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-42053 EN DATE DU 13/05/2019 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)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI | Réf. Commande ITGA : IT0719-42053 Réf. Commande Client : 316LAA0014-01 |
|--|---|

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 02/05/2019

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 X43-050) : 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 : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9867 |
| Réf échantillon client : 316LAA0014P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Sol Revêtement souple | | | | Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Revêtement souple marron / Colle bitumineuse noire / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Ragréage rose |
| * Revêtement souple marron | META (1) | 1 | 11/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + ragréage rose non séparable | MOLP | 1 | 10/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| * Dalle dure cassante beige | META (2) | 4 | 13/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9868 |
| Réf échantillon client : 316LAA0014P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle | | | | Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche |
| * Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable | MOLP | 1 | 10/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |

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 1/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-42053 EN DATE DU 13/05/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

| Fraction analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) | Nombre de préparations | Date d'analyse | Résultat / Variété d'amiante |
|--|---|--|----------------|---|
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sol Revêtement souple | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9869 Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumeuse noire / Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Ragrée gris / Sous couche de ragrée blanche | | |
| * Colle bitumeuse noire + colle polymère jaune non séparable | MOLP | 1 | 10/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| * Revêtement souple bleu | META (1) | 1 | 11/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Ragrée gris + sous couche de ragrée blanche non séparable | META (1) | 2 | 13/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Dalle dure cassante beige | META (2) | 3 | 13/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Sol Colle | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9870 Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumeuse noire / Ragrée gris | | |
| * Dalle dure cassante beige + colle bitumeuse noire non séparable + ragrée gris non séparable | MOLP | 1 | 10/05/2019 | Présence de fibres d'amiante / Chrysotile |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sol Revêtement souple | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9871 Description ITGA : Revêtement cassant beige / Colle polymère incolore / Ragrée gris hétérogène | | |
| * Revêtement cassant beige | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Colle polymère incolore non séparable + ragrée gris hétérogène | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur A Enduit Peinture béton | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9872 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture | | |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9873 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau gris en faible quantité en vrac | | |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit Peinture | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9874 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton | | |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Dégagement Plafond Enduit Peinture | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9875 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture | | |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | 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.

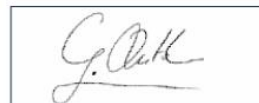
DTA 164-01 rev 07

Page 2/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-42053 EN DATE DU 13/05/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

| Fraction analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) | Nombre de préparations | Date d'analyse | Résultat / Variété d'amiante |
|--|---|------------------------|----------------|--|
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Mur C Enduit Peinture | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9876 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Carton |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur D Enduit Peinture | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9877 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | META (1) | 2 | 11/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur B Enduit | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9878 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Enduit | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9879 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton |
| * Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P014 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Colle faïence | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9880 Description ITGA : Colle beige / Couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée / Peinture / Carrelage |
| * Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Carrelage | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| Réf dossier client : 316LAA0014-01 - 159 RUE GRANDE 77670 ST MAMMES Réf échantillon client : 316LAA0014P015 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur C Colle faïence | | | | Réf échantillon ITGA : IT071905-9881 Description ITGA : Colle beige avec couche cartonnée / Peinture / Carrelage |
| * Colle beige avec couche cartonnée + peinture non séparable | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |
| * Carrelage | META (1) | 1 | 10/05/2019 | Amiante non détecté / - |


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 3/3

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>ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE) CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE) REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP) DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES (DRIPP) RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALLUR) MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN 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. ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES (ENRNMT) 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.</p> | <p>ETAT DES LIEUX LOCATIFS DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES THERMOGRAPHIE INFRAROUGE DIAGNOSTIC RADON : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP. DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER - ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL 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. DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE (SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION) ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION CENTRE DE FORMATION MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES</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^{er} 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 le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

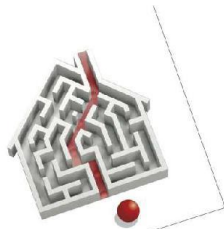
Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Pessac, le 26/11/2018
 Pour la compagnie



PEFC® 10-31-1483 / Certifié PEFC
 www.peccoc.com
 AD

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 3541 Version 005

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 avec mention | Amiante Avec Mention** Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022 |
| Amiante sans mention | Amiante Sans Mention* Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022 |
| Electricité | Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 01/08/2017 - Date d'expiration : 31/07/2022 |
| Gaz | Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 03/11/2017 - Date d'expiration : 02/11/2022 |
| 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 28/12/2017.



* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.
**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement.

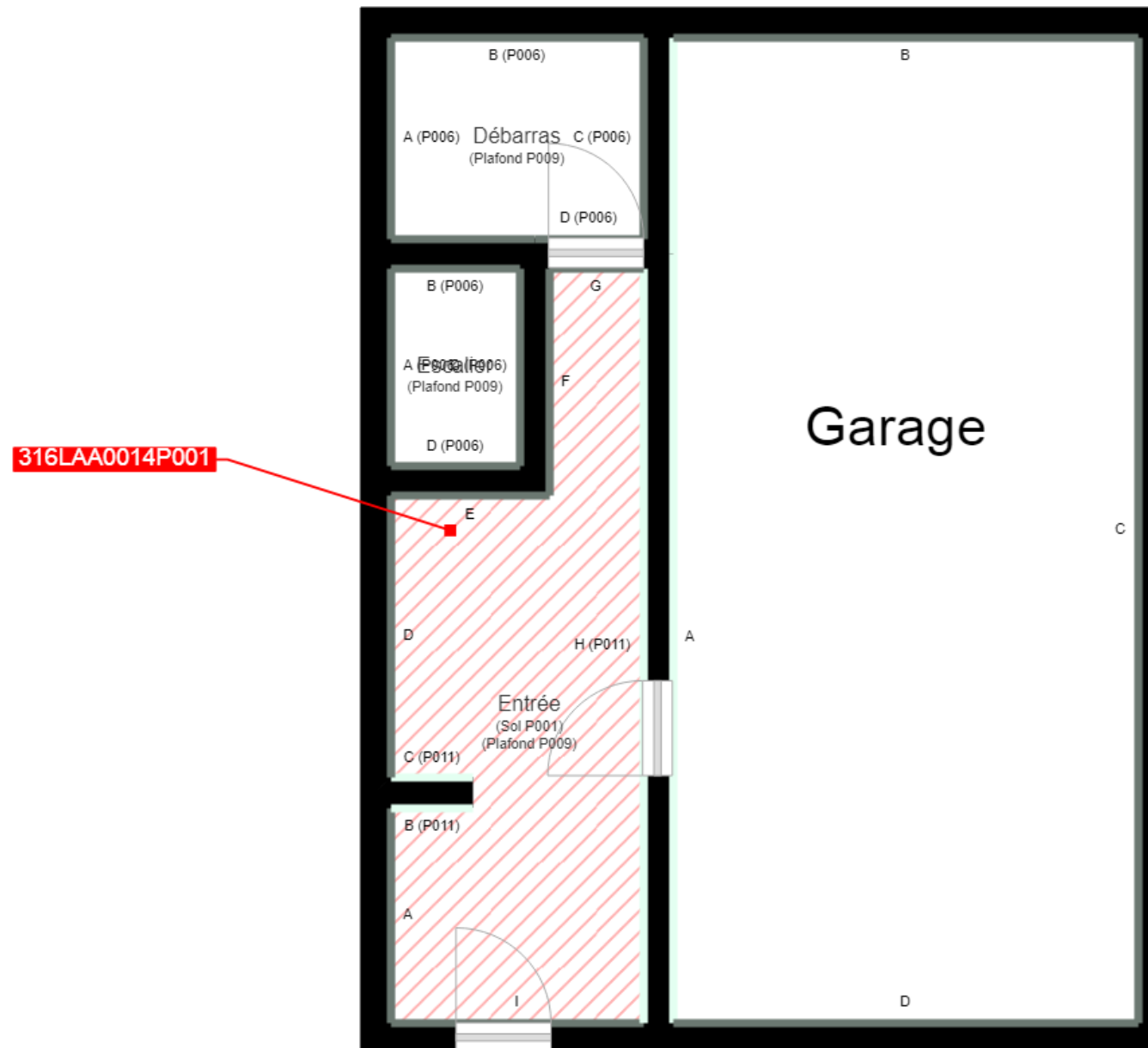
Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'insalubrité par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et des examens visuels après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'installation de plinthe en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 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'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification.

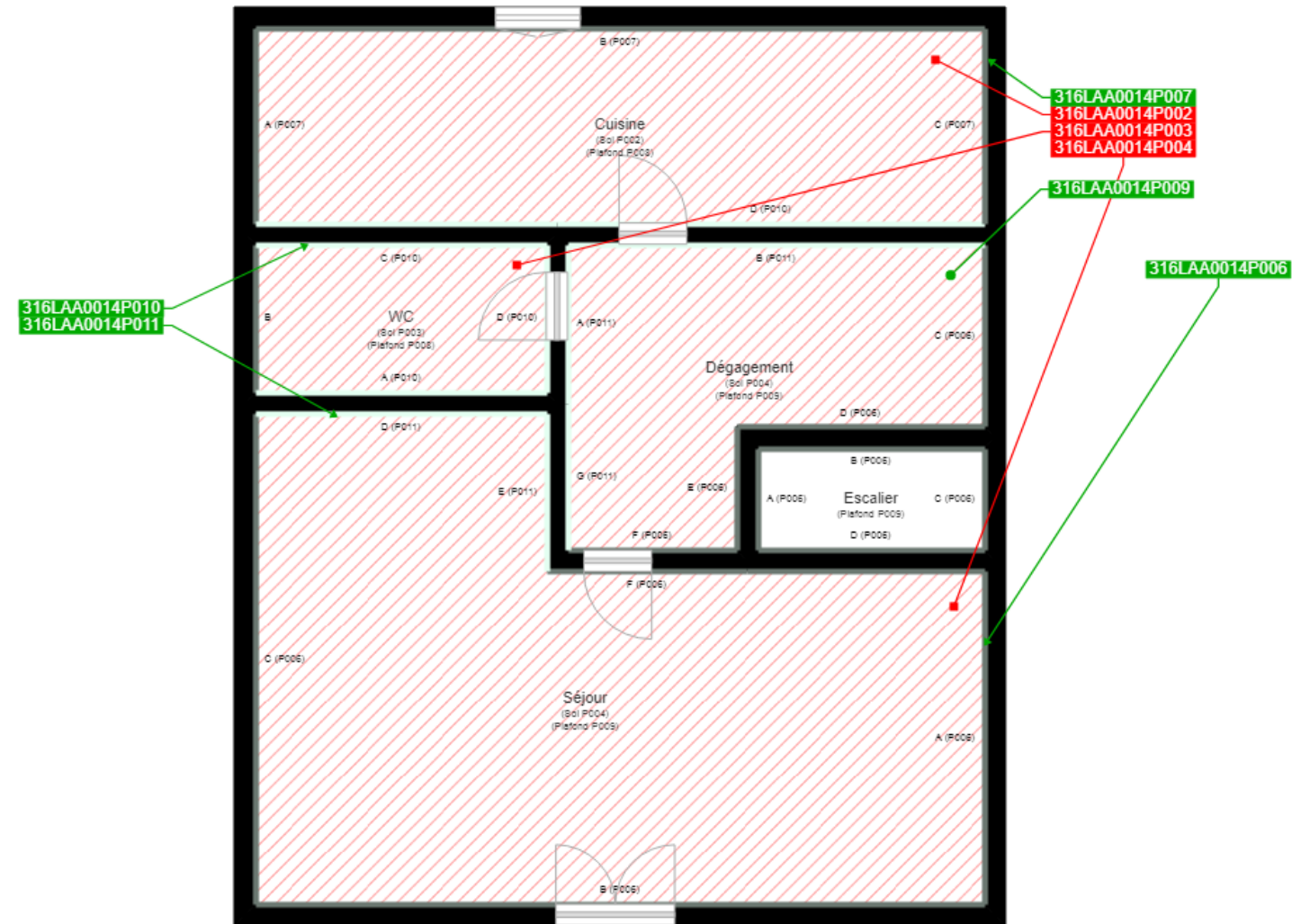
I.Cert
Institut de Certification
Certification de personnes
Diagnostiqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

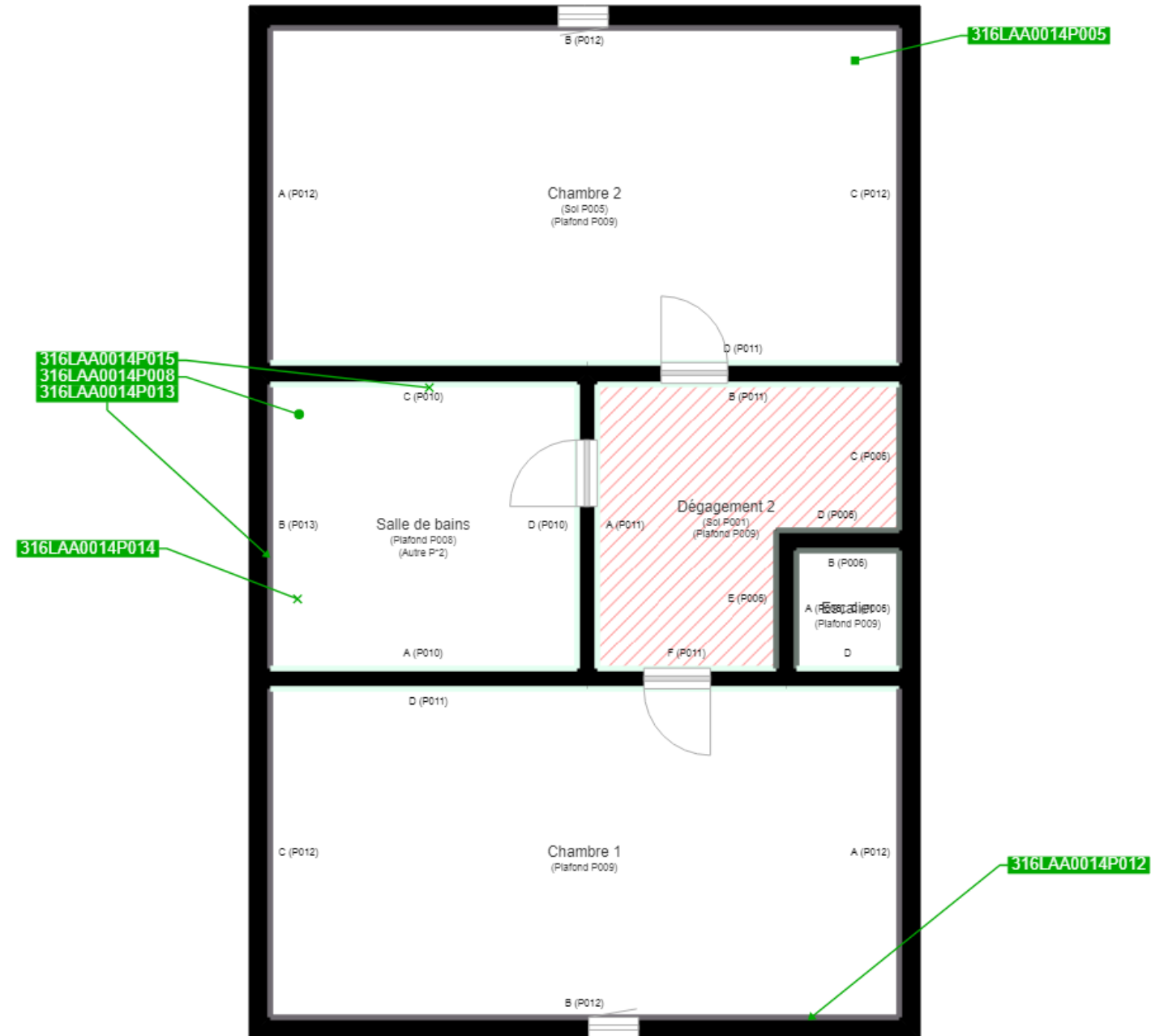
Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire

cofrac
ACCRÉDITATION
N° 4-0522
PORTÉE
CERTIFICATION DES PERSONNES
DE PERSONNES www.cofrac.fr

CPE DI DR 11 rev13







| | |
|---|--|
|  | 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 Brique / Enduit |
|  | Murs Brique plâtrière |
|  | Murs Pierre |
|  | Murs Machefer |

| | |
|---|---|
|  | 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 |