

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

Norme NF X 46-020 V .2017

13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3

77200 TORCY



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| | | | |
|--|----------------------|----------------|--|
| Nature du bâtiment : | LOGEMENTS COLLECTIFS | Adresse : | 13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3 77200 TORCY |
| Date du permis de construire ou date de construction | | Bâtiment : | |
| Etage : | R+3 | Porte : | |
| Ref Cadastrale : | NC | Propriété de : | HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN |

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

| | | | |
|-----------|--|----------------------------|--|
| Nom : | HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | Documents remis : | |
| Adresse : | 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN | Moyens mis à disposition : | |

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

| | | | |
|-------------------------|--|---|--|
| RAPPORT N° : | 24LAB0303 | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| Repérage réalisé le : | 11/12/2019 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX |
| Accompagnateur : | | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Par : | Mohamed SIDHOUM | Organisme d'assurance professionnelle : | AXA France |
| N° certificat : | CPDI4756 | Adresse assurance : | 313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX |
| Date d'obtention : | 08/02/2018 | N° de contrat d'assurance : | 10158549604 |
| Organisme certificateur | I.Cert Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT GREGOIRE | Date de validité : | 31/12/2019 |

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 17/12/2019

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier**

Nom du diagnostiqueur : **Mohamed SIDHOUM**



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 | 8 |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE | 11 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS..... | 11 |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 12 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 22 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES..... | 26 |
| ATTESTATION(S)..... | 31 |
| CERTIFICAT DE COMPETENCES | 32 |

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 |
|-----------|-------|--------------|---|----------|---------------|------------------|----------|----------------------------------|
| Séjour | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 1 | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | ZPSO | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|--------------|--|----------|---------------|---------|-------------|--|
| Chambre 2 | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | ZPSO | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Cuisine | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | ZPSO | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | ZPSO | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------------|-------|--------------|---|----------|---------------|---------|----------|----------------------------------|
| Entrée | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | ZPSO | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Salle de bains | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | ZPSO | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| WC | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | Sol | 24LAB0303P001 | ZPSO | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|------------|-------|-------------------------|---|----------|---------------|------------------|----------|------------------------------|
| Cuisine | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 24LAB0303P003 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur B | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Chambre 2 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur D | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Cuisine | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur B | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Dégagement | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Entrée | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | Echantillon | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|----------------|-------|-------------------------|---|----------|---------------|---------|----------|------------------------------|
| Salle de bains | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Séjour | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur A | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| Séjour | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| WC | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur B | 24LAB0303P003 | ZPSO | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) |
| WC | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | Mur C | 24LAB0303P003 | 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 | | | |

| HABITAT 77 - oph de seine et marne | | PAGE N° 1 |
|--|---|--|
| NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR HABITAT 77 - oph de seine et marne ANT. PARIS VALLEE MARNE 24 COURS DES DEUX PARCS 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél: 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900015 | | BON DE TRAVAUX 2019 28451 SOCOTEC DIAG (EXPERT HABITAT) 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY Téléphone 0321734144 |
| Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance PARIS VALLEE MARNE Objet DIVERS | ÉMETTEUR VAMPARYS ANGELIQUE | |
| SERVICE SCE PARIS VAL MARNE | LOCALISATION Programme 24 TORCY (BEL AIR) Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AB Étage 03 Logement 3 Module 24LAB0303 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN | |
| ADRESSE 13 RUE DU BEL AIR 77200 TORCY | | |

DÉLAI D'EXÉCUTION 7 JOURS **PÉRIODE DU** 28-11-2019 AU 04-12-2019

| ARTICLE | DÉSIGNATION | QUANTITÉ | PRIX UNITAIRE H.T. | TOTAL H.T. |
|-----------------------------|--|----------|--------------------|------------|
| AM46 | REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX | 1,00 | 5,00 | 5,00 |
| AM73 | D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS | 6,00 | 48,00 | 288,00 |
| TOTAL H.T. | | | | 293,00 |
| H.T. ACTUALISE | | | | |
| COEFFICIENT REGIONAL | | | | |
| RABAIS | | | | |
| TOTAL H.T. | | | | |
| T.V.A. 20,00 % | | | | 58,60 |
| TOTAL T.T.C. | | | | 351,60 |

LES CLEFS DU LOGEMENT SONT A LA LOGÉ DU GARDIEN AU 06.86.40.91.54

| AFFECTATION BUDGÉTAIRE | | | CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI | | MONTANT T.T.C. |
|------------------------|----------|-----------|------------------------------------|--|----------------|
| CODE BUDGET | RUBRIQUE | INSTANCES | LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE | | |
| 1 HONAMIA | A760 | APVM PVM | HONORAIRES DIAG AMIANTE | | 351,60 |

| AFFECTATION ANALYTIQUE | | | | MONTANT T.T.C. |
|------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|----------------|
| CODE BUDGET | RÉFÉRENCES PATRIMOINE | | RÉFÉRENCES OCCUPANT | |
| 1 HONAMIA | 24 1 | A000 AB 24LAB0303 | L 9925614 | 351,60 |

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 28451

EXEMPLAIRE À JOINDRE OBLIGATOIREMENT À LA FACTURE

| | | |
|---|-----------------------|------------|
| HABITAT 77 - oph de seine et marne | | PAGE N° 2 |
| | BON DE TRAVAUX | 2019 28451 |

| | |
|---|-----------------|
| | Édité le |
| | 28-11-2019 |
| Le Service Emetteur Agélaüs VAMPARYS Gestionnaire de Secteur Paris Seine de la Marne | |

| | | | |
|--|------------------------|---|-------------------|
| ACCUSÉ DE RÉCEPTION À RETOURNER AU RESPONSABLE D' ANTENNE DÈS LA FIN DE L'EXECUTION DES TRAVAUX | | | |
| JE SOUSSIGNÉ | | CERTIFIE QUE LES RÉPARATIONS FAISANT L'OBJET DU B.T. 2019 28451 | |
| ONT BIEN ÉTÉ EFFECTUÉES PAR L'ENTREPRISE | | LE | |
| HEURE D'ARRIVÉE : | SIGNATURE DU LOCATAIRE | SIGNATURE DU REPRÉSENTANT | POUR L'ENTREPRISE |
| HEURE DE DÉPART : | | | |

EXEMPLAIRE À JOINDRE OBLIGATOIREMENT À LA FACTURE

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).

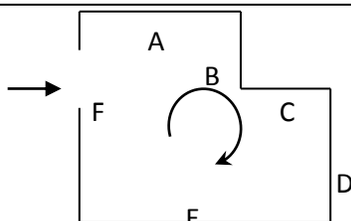
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

Néant

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 |
|----------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Entrée | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| WC | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Salle de bains | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Séjour | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Cuisine | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 2 | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Dégagement | R+3 | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 1 | R+3 | | OUI | CONCERNEE |

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | ETAGE | MUR1 | MUR2 | MUR 3 | MUR 4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTE S | FENETRE 1 | FENETRE 2 |
|----------------|-------|---------------------|---------------------|-------|-------|---------------|----------------|---------|-----------|-----------|
| Entrée | R+3 | Béton | Carreau x de plâtre | | | Dalle de sol | Peinture | | | |
| WC | R+3 | Carreau x de plâtre | Béton | | | Dalle de sol | Peinture | | | |
| Salle de bains | R+3 | Carreau x de plâtre | Béton | | | Dalle de sol | Peinture | | | |
| Séjour | R+3 | Béton | Carreau x de plâtre | | | Dalle de sol | Peinture | | | |
| Cuisine | R+3 | Béton | Carreau x de plâtre | | | Dalle de sol | Peinture | | | |
| Chambre 2 | R+3 | Carreau x de plâtre | Béton | | | Dalle de sol | Peinture | | | |
| Dégagement | R+3 | Béton | Carreau x de plâtre | | | Dalle de sol | Peinture | | | |
| Chambre 1 | R+3 | Béton | Carreau x de plâtre | | | Dalle de sol | Peinture | | | |

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|--------------|---|---------------|----------|----------|----------------------------------|---------|
| Chambre 1 | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|--------------|--|---------------|----------|-------------|--|---------|
| Dégagement | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Entrée | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Salle de bains | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------------|---|---------------|----------|----------|----------------------------------|---------|
| WC | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur D | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Dégagement | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|-------------------------|---|---------------|----------|----------|------------------------------|---------|
| Entrée | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Salle de bains | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Séjour | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur A | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| Séjour | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur C | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| WC | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur B | BON ETAT | Amiante détecté (Chrysotile) | ZPSO |
| WC | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur C | 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 |
|-------|-------|----------|------------------------|-------------|----------|------|----------|
|-------|-------|----------|------------------------|-------------|----------|------|----------|

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT |
|---------|-------|-------------------------|---|---------------|----------|----------|----------------------------------|
| Séjour | R+3 | Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) |
| Cuisine | R+3 | Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P003 | Mur A | BON ETAT | 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 |
|----------------|-------|--------------|---------------------------|---------------|----------|----------|-------------------------|------------------|
| Séjour | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Séjour | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 1 | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|--------------|---|---------------|----------|-------------|----------------------------|---------------------|
| Salle de bains | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+3 | Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr1:Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+3 | Dalle de sol | Revêtement souple gris | 24LAB0303P001 | Sol | BON ETAT | Fr3:Amiante non détecté | ZPSO |
| Séjour | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|----------|---|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| Dégagement | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Salle de bains | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Séjour | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+3 | Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 24LAB0303P002 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|-----------------|--|---------------|----------|-------------|------------------------|---------------------|
| Salle de bains | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Chambre 2 | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Dégagement | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Entrée | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |

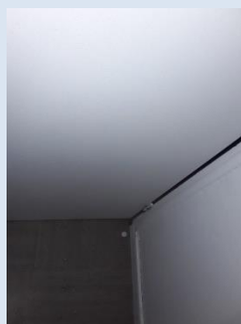
| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|---------|-------|--------------------------|--|---------------|------------|-------------|------------------------|---------------------|
| Séjour | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| WC | R+3 | Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 24LAB0303P004 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZPSO |
| Cuisine | R+3 | Revêtement bitumineux | Matériau bitumineux noir | 24LAB0303P005 | Sous évier | BON ETAT | 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

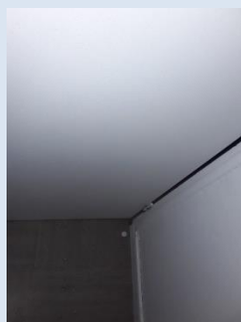
| PRELEVEMENT : 24LAB0303P001 | | | |
|----------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 24LAB0303 11/12/2019 | Séjour (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Dalle dure cassante beige | 11/12/2019 | SIDHOUM Mohamed |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr1:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 24LAB0303P001 | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 24LAB0303 11/12/2019 | Séjour (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | 11/12/2019 | SIDHOUM Mohamed |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr2:Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 24LAB0303P001 | | | |
|----------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 24LAB0303 11/12/2019 | Séjour (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Revêtement souple gris | 11/12/2019 | SIDHOUM Mohamed |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Fr3:Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 24LAB0303P002 | | | |
|----------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 24LAB0303 11/12/2019 | Séjour (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit | Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 11/12/2019 | SIDHOUM Mohamed |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur D | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 24LAB0303P003 | | | |
|----------------------------------|---|------------------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 24LAB0303 11/12/2019 | Cuisine (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Peinture béton | Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | 11/12/2019 | SIDHOUM Mohamed |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur A | | Amiante détecté (Chrysotile) | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 24LAB0303P004 | | | |
|----------------------------------|---|----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 24LAB0303 11/12/2019 | Salle de bains (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit béton | Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | 11/12/2019 | SIDHOUM Mohamed |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT


| PRELEVEMENT : 24LAB0303P005 | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE | 24LAB0303 11/12/2019 | Cuisine (R+3) | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement bitumineux | Matériau bitumineux noir | 11/12/2019 | SIDHOUM Mohamed |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sous évier | | Amiante non détecté | |
| EMPLACEMENT | | | |



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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

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

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-29751 EN DATE DU 17/12/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE
 M. Mohamed SIDHOUM
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-113928
 Echantillon ITGA : IT071912-29751
 Reçu au laboratoire le : 13/12/2019

Réf. Client :

Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

| | |
|----------------|---|
| Commande | 24LAB0303--01 |
| Dossier client | 24LAB0303--01 - 13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3 77200 TORCY |
| Echantillon | 24LAB0303P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Sol Dalle de sol |

| | |
|------------------|---|
| Description ITGA | Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragrège rose / Dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac / Colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac / Revêtement souple gris |
|------------------|---|

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 Analytique :

- 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 :

| Fraction Analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse | Résultat | Variété d'amiante | Nombre de préparations |
|--|---|------------------------------|-------------------|------------------------|
| ▶ Dalle dure cassante beige | META (2) le 16/12/2019 | Amiante non détecté | --- | 1 |
| ▶ Colle polymère jaune non séparable + ragrège rose + dalle dure cassante marron en faible quantité en vrac non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable | META (2) le 16/12/2019 | Présence de fibres d'amiante | Chrysotile | 1 |
| ▶ Revêtement souple gris | META (1) le 16/12/2019 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



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

DTA 104 rev 16

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-29752 EN DATE DU 17/12/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE
M. Mohamed SIDHOUM
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-113928
Echantillon ITGA : IT071912-29752
Reçu au laboratoire le : 13/12/2019

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

| | |
|------------------|---|
| Commande | 24LAB0303--01 |
| Dossier client | 24LAB0303--01 - 13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3 77200 TORCY |
| Echantillon | 24LAB0303P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur D Enduit |
| Description ITGA | Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac |

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscopie 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 Analytique :

- 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 :

| Fraction Analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse | Résultat | Variété d'amiante | Nombre de préparations |
|---|---|---------------------|-------------------|------------------------|
| ▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | META (1) le 17/12/2019 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste





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

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

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-29753 EN DATE DU 17/12/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE
 M. Mohamed SIDHOUM
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-113928
 Echantillon ITGA : IT071912-29753
 Reçu au laboratoire le : 13/12/2019

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

| | |
|------------------|--|
| Commande | 24LAB0303--01 |
| Dossier client | 24LAB0303--01 - 13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3 77200 TORCY |
| Echantillon | 24LAB0303P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur A Enduit Peinture béton |
| Description ITGA | Peintures multiples avec poussières / Enduit plâtreux blanc en vrac |

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 Analytique :

- 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 :

| Fraction Analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse | Résultat | Variété d'amiante | Nombre de préparations |
|---|---|------------------------------|-------------------|------------------------|
| ▶ Peintures multiples avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac | META (1) le 16/12/2019 | Présence de fibres d'amiante | Chrysotile | 1 |

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste





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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-29754 EN DATE DU 17/12/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :
 SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE
 M. Mohamed SIDHOUM
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0719-113928
 Echantillon ITGA : IT071912-29754
 Reçu au laboratoire le : 13/12/2019

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

| | |
|------------------|--|
| Commande | 24LAB0303--01 |
| Dossier client | 24LAB0303--01 - 13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3 77200 TORCY |
| Echantillon | 24LAB0303P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit béton |
| Description ITGA | Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité |

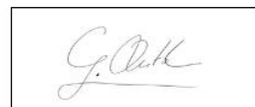
Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 (1)- Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
 (2)- Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :
 - 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 :

| Fraction Analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse | Résultat | Variété d'amiante | Nombre de préparations |
|---|---|---------------------|-------------------|------------------------|
| ▶ Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable | META (1) le 16/12/2019 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste





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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-29755 EN DATE DU 17/12/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :
 SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE
 M. Mohamed SIDHOUM
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0719-113928
 Echantillon ITGA : IT071912-29755
 Reçu au laboratoire le : 13/12/2019

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

| | |
|------------------|---|
| Commande | 24LAB0303--01 |
| Dossier client | 24LAB0303--01 - 13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3 77200 TORCY |
| Echantillon | 24LAB0303P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine - Sous évier Revêtement bitumineux |
| Description ITGA | Matériau bitumineux noir |

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - Pour une analyse au Microscopie 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 Analytique :
 - 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 :

| Fraction Analysée | Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse | Résultat | Variété d'amiante | Nombre de préparations |
|----------------------------|---|---------------------|-------------------|------------------------|
| ▶ Matériau bitumineux noir | META (2) le 16/12/2019 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



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 :
SOCOTEC DIAGNOSTIC, 1 rue des Dardanelles 75017 Paris

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>AMIANTE : 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</p> <p>PLOMB : 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</p> <p>ETAT PARASITAIRE : ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)</p> <p>MESURES : 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.</p> <p>AUTRES : 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 DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE. ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012. DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF ETAT DES LIEUX LOCATIFS DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE CERTIFICAT DE DECEANCE 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 : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS. 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 VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINS DE LEVAGE ET DE CHANTIER DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE CONTROLE DE SECURITE DES AIRES DE JEUX RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS</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 6 SEPTEMBRE 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.

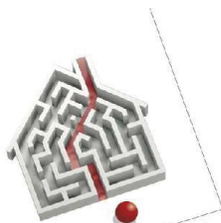
Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager AXA au-delà des clauses, conditions et 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 Le Bouscat, le 06/09/2019
 Pour la compagnie

VD ASSOCIES
 P.O. 81, Bd Pierre Pionnier
 33110 LE BOUSCAT
 RCS - 794 672 238 0045 - 03 50 02 20
 TEL - 05 56 70 95 75

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI4756 Version 002

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

Monsieur SIDHOUM Mohamed

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 sans mention | Amiante Sans Mention* Date d'effet : 08/02/2018 - Date d'expiration : 07/02/2023 |
| Electricité | Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 28/12/2018 - Date d'expiration : 27/12/2023 |
| Gaz | Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/12/2018 - Date d'expiration : 16/12/2023 |

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 14/02/2019.



* 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 opérateurs des contrats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'invasion par le plomb des peintures ou des cordons après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 21 juillet 2019 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, 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 - 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'attestation de prise 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 électrique et les critères d'accréditation des organismes de certification.

I.Cert
Institut de Certification

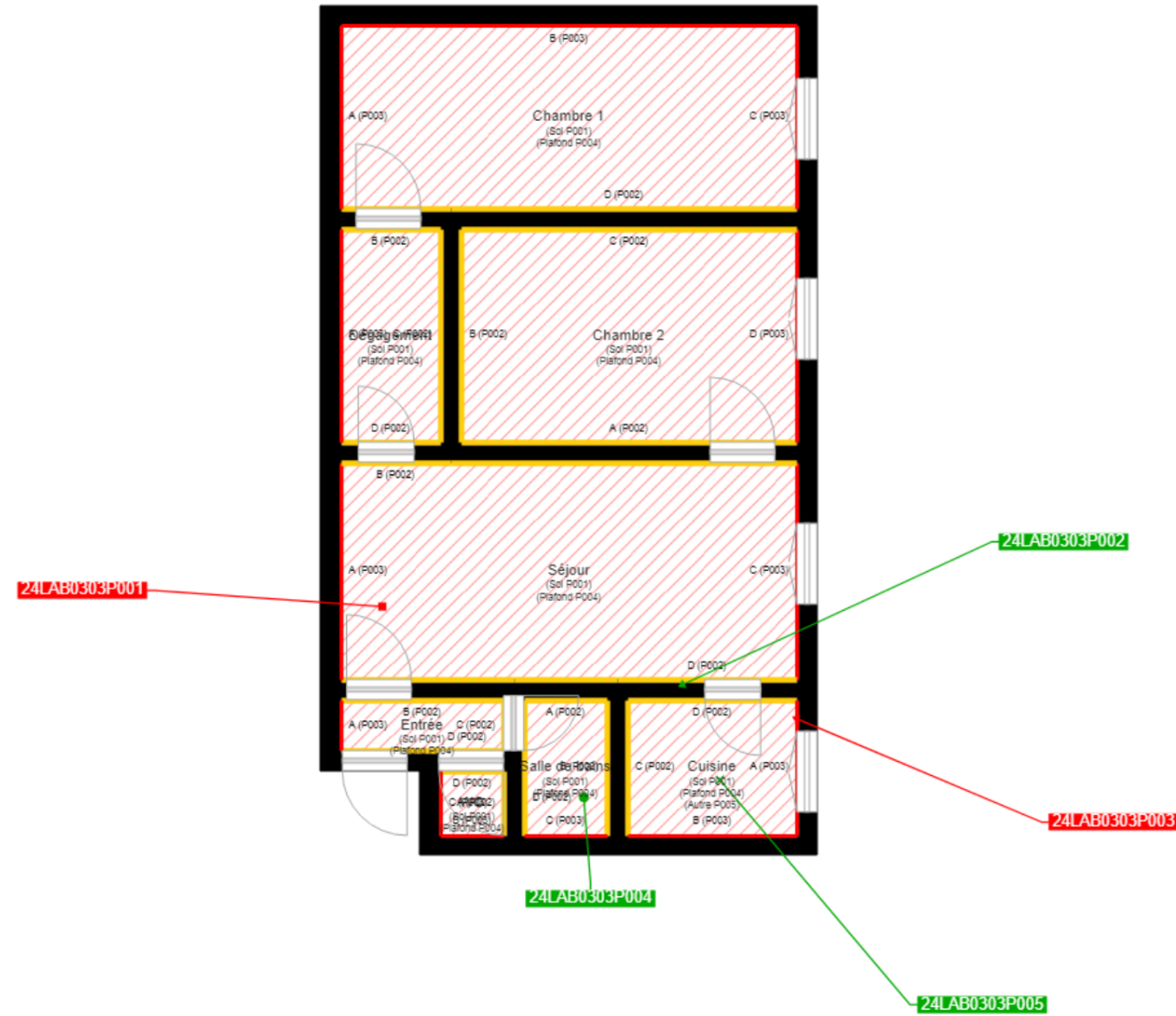
Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr

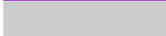
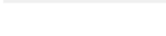
Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire

cofrac
ACCRÉDITATION
N° 4 022
NOTEE
CERTIFICATION
DES PERSONNES
WWW.COFRAC.FR

CPEDI4756 rev13

| | | |
|----------------------------|--|---|
| PLANCHE DE REPÉRAGE | Zone : R+3 | Vue de dessus |
| Auteur : SIDHOUM Mohamed | Bien : 24LAB0303 - 13 Rue du Bel Air - Logement 3 - ESC AB - R+3 77200 TORCY | 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 |
|  | Autres types de prélèvements amiantés |
|  | Autres types de prélèvements non amiantés |
|  | Sols amiantés |
|  | Plafonds amiantés |
|  | Sols et plafonds amiantés |
|  | Conduits amiantés |
|  | Conduits non amiantés |