

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

3 BI SQUARE P. MERIMÉE - APT 8

77000 MELUN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| | | | |
|----------------------|----------------------|----------------|---|
| Nature du bâtiment : | LOGEMENTS COLLECTIFS | Adresse : | 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Cat. Du bâtiment : | | 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° : | 13LDV0508 | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| Repérage réalisé le : | 31/10/2017 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX |
| Accompagnateur : | | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Par : | Yanik FOURNEAU | Organisme d'assurance professionnelle : | ALLIANZ |
| N° certificat : | CPDI3682 | Adresse assurance : | Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX |
| Date d'obtention : | 13/10/2017 | N° de contrat d'assurance : | 55897385 |
| Organisme certificateur | I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE | Date de validité : | 31/12/2017 |

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 09/11/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Yanik FOURNEAU**



Rapport N° : 13LDV0508

31/10/2017

Date d'édition : 09/11/2017

2/35

C\ SOMMAIRE

Table des matières

| | |
|---|------------------------------------|
| A \ INFORMATIONS GENERALES | 2 |
| A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT | 2 |
| A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE | 2 |
| A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION..... | 2 |
| B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR | 2 |
| C\ SOMMAIRE | 3 |
| D\ CONCLUSIONS | 4 |
| E \ PROGRAMME DE REPERAGE | 4 |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE | 5 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS..... | Erreur ! Signet non défini. |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 5 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 18 |
| ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS..... | Erreur ! Signet non défini. |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES..... | 25 |
| ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ..... | Erreur ! Signet non défini. |
| 1. Informations générales | Erreur ! Signet non défini. |
| a) Dangérosité de l'amianté | Erreur ! Signet non défini. |
| b) Présence d'amianté dans des matériaux et produits en bon état de conservation..... | Erreur ! Signet non défini. |
| 2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail..... | Erreur ! Signet non défini. |
| 3. Recommandations générales de sécurité..... | Erreur ! Signet non défini. |
| 4. Gestion des déchets contenant de l'amianté | Erreur ! Signet non défini. |
| a. Conditionnement des déchets..... | Erreur ! Signet non défini. |
| b. Apport en déchèterie..... | Erreur ! Signet non défini. |
| c. Filières d'élimination des déchets..... | Erreur ! Signet non défini. |
| d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amianté | Erreur ! Signet non défini. |
| e. Traçabilité..... | Erreur ! Signet non défini. |
| ATTESTATION(S)..... | Erreur ! Signet non défini. |
| CERTIFICAT DE QUALIFICATION | 33 |

D \ CONCLUSIONS

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

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

ZSO : Zone de Similitude 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).

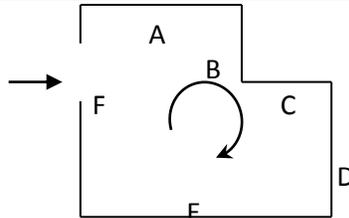
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 |
|----------------|-------|---------------|--------|-----------|
| Placard 1 | | | OUI | CONCERNEE |
| Séjour | | | OUI | CONCERNEE |
| | | | OUI | CONCERNEE |
| WC | | | OUI | CONCERNEE |
| Cuisine | | | OUI | CONCERNEE |
| Salle de bains | | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 1 | | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 2 | | | OUI | CONCERNEE |
| Entrée | | | OUI | CONCERNEE |
| Dégagement | | | OUI | CONCERNEE |

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | MUR1 | MUR2 | MUR 3 | MUR 4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTE S | FENETRE 1 | FENETRE 2 |
|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------|-------|---------------|----------------|---------|-----------|-----------|
| Placard 1 | | | | | Sol souple | Placoplatre | | | |
| Séjour | Plaque de plâtre | Périphériques / Plaques de plâtre | | | Sol souple | Placoplatre | | | |
| | | | | | | | | | |
| WC | Plaque de plâtre | | | | Sol souple | Placoplatre | | | |
| Cuisine | Périphériques / Plaques de plâtre | Plaque de plâtre | | | Dalle de sol | Placoplatre | | | |
| Salle de bains | Plaque de plâtre | Périphériques / Plaques de plâtre | | | Sol souple | Placoplatre | | | |
| Chambre 1 | Plaque de plâtre | Périphériques / Plaques de plâtre | | | Sol souple | Placoplatre | | | |
| Chambre 2 | Plaque de plâtre | Périphériques / Plaques de plâtre | | | Dalle de sol | Placoplatre | | | |
| Entrée | Plaque de plâtre | Périphériques / Plaques de plâtre | | | Sol souple | Placoplatre | | | |
| Dégagement | Plaque de plâtre | | | | Sol souple | Placoplatre | | | |

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

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

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

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

ZSO : Zone de Similitude 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 |
|----------------|-------|-------------------|---|---------------|-----------------|----------|---------------------|------------------|
| Cuisine | | Dalle de sol | Revêtement souple bleu + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P001 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau gris hétérogène non séparable | 13LDV0508P002 | Sols sous évier | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Placard 1 | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P003 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P004 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | | Revêtement souple | Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non | 13LDV0508P005 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|---------------------|--|---------------|----------|-------------|---------------------------|---------------------|
| | | | séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène | | | | | |
| Chambre 2 | | Dalle de sol | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P006 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | | Faïence 1 | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + carrelage | 13LDV0508P007 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P008 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| WC | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P010 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P011 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 2 | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + | 13LDV0508P012 | Mur E | BON ETAT | Amiante non | RESULTAT ANALYSE |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|-------------------|---|---------------|----------|----------|--------------------|------------------|
| | | | peinture non séparable + carton non séparable | | | | déecté | |
| Séjour | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P013 | Plafond | BON ETAT | Amiante non déecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | | Dalle de sol | Revêtement souple bleu + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P001 | Sol | BON ETAT | Amiante non déecté | ZSO |
| Placard 1 | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P003 | Sol | BON ETAT | Amiante non déecté | ZSO |
| Séjour | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P003 | Sol | BON ETAT | Amiante non déecté | ZSO |
| Entrée | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P003 | Sol | BON ETAT | Amiante non déecté | ZSO |
| Dégagement | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P003 | Sol | BON ETAT | Amiante non déecté | ZSO |
| Chambre 1 | | Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non | 13LDV0508P004 | Sol | BON ETAT | Amiante non déecté | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|----------------------|--|---------------|----------|-------------|---------------------------|---------|
| | | | séparable + ragréage gris | | | | | |
| WC | | Revêtement souple | Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène | 13LDV0508P005 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Revêtement souple | Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène | 13LDV0508P005 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Chambre 2 | | Dalle de sol | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 13LDV0508P006 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P010 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P010 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P010 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Séjour | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + | 13LDV0508P013 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|------------------|---|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| | | | carton non séparable + papier non séparable | | | | | |
| Chambre 1 | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P013 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Chambre 2 | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P013 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P013 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Dégagement | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 13LDV0508P013 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Faïence 1 | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + | 13LDV0508P007 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|------------------|---|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| | | | carrelage | | | | | |
| Cuisine | | Faïence 1 | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + carrelage | 13LDV0508P007 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Faïence 1 | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + carrelage | 13LDV0508P007 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Faïence 1 | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + carrelage | 13LDV0508P007 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Faïence 1 | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + carrelage | 13LDV0508P007 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P008 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / | Enduit plâtreux | 13LDV0508P008 | Mur B | BON | Amiante | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|------------------|--|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| | | Calicot | blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | | | ETAT | non détecté | |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P008 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P008 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P008 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Enduit / | Enduit plâtreux | 13LDV0508P009 | Mur D | BON | Amiante | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|------------------|--|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| | | Calicot | blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | | | ETAT | non détecté | |
| Salle de bains | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur E | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur F | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur G | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / | Enduit plâtreux | 13LDV0508P009 | Mur H | BON | Amiante | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|------------------|--|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| | | Calicot | blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | | | ETAT | non détecté | |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur I | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur J | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur K | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Cuisine | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P009 | Mur L | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Chambre 1 | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P011 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Chambre 1 | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P011 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non | 13LDV0508P012 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|------------------|---|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| | | | séparable + carton non séparable | | | | | |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur E | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur F | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Entrée | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur G | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Dégagement | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Dégagement | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + | 13LDV0508P012 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS | DESCRIPTIF LABORATOIRE | Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|------------|-------|------------------|---|---------------|----------|----------|---------------------|---------|
| | | | carton non séparable | | | | | |
| Dégagement | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Dégagement | | Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 13LDV0508P012 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

| PRELEVEMENT : 13LDV0508P001 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | | Cuisine |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Revêtement souple bleu + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P002 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | | Cuisine |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau gris hétérogène non séparable | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sols sous évier | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P003 | | | |
|-----------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Placard 1 | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



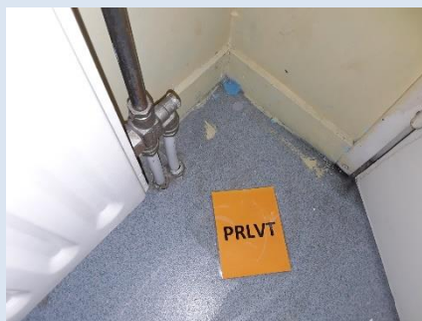
| PRELEVEMENT : 13LDV0508P004 | | | |
|-----------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Chambre 1 | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P005 | | | |
|-----------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Salle de bains | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple | Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P006 | | | |
|-----------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Chambre 2 | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de sol | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P007 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Salle de bains | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Faïence 1 | Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + carrelage | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur B | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P008 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Cuisine | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur D | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P009 | | | |
|-----------------------------|--|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Salle de bains | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur A | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P010 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | WC | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P011 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Chambre 1 | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur B | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P012 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | Chambre 2 | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur E | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 13LDV0508P013 | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 13LDV0508 31/10/2017 | | Séjour |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit / Calicot | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 31/10/2017 | FOURNEAU Yanik |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détecté | |

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-8302 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8302
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Ref. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Dalle de sol |
| Description ITGA | Revêtement souple bleu / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrage gris |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple bleu + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragrage gris | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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 144 rev 12

Page 1 / 1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-8303 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8303
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Ref. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sols sous évier Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrage gris / Matériau gris hétérogène |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragrage gris + matériau gris hétérogène non séparable | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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 144 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8304 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8304
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Placard 1 Sol Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrage gris |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragrage gris | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8305 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8305
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Sol Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrage gris |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragrage gris | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8306 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8306
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Ragraège gris / Matériau compact gris hétérogène |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragraège gris + matériau compact gris hétérogène | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8307 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8307
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sol Dalle de sol |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragraège gris |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragraège gris | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8308 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8308
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Faience 1 |
| Description ITGA | Colle beige / Couche plâtruse blanche avec couche cartonnée / Peinture / Carrelage |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Colle beige + couche plâtruse blanche avec couche cartonnée non séparable + peinture non séparable + carrelage | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous la forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire. Sauf demande particulière et écrits du client, les caractéristiques sont conservées pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8309 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8309
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur D Enduit Calicot |
| Description ITGA | Enduit plâtrux blanc avec fibres / Peinture / Carton |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtrux blanc avec fibres + peinture non séparable + carton non séparable | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous la forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire. Sauf demande particulière et écrits du client, les caractéristiques sont conservées pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8310 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8310
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur A Enduit Calicot |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Carton |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8311 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8311
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Plafond Enduit Calicot |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Papier |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8312 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8312
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur B Enduit Calicot |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc / Peinture / Carton |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5967
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 D'ESSAI N° IT071711-8313 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105801
Echantillon ITGA : IT071711-8313
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur E Enduit Calicot |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc / Peinture / Carton |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

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° IT071711-8314 EN DATE DU 08/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-305801
Echantillon ITGA : IT071711-8314
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 13LDV0508-01 |
| Dossier client | 13LDV0508-01 - 3 BI SQUARE P. MERIMEE - APT 8 77000 MELUN |
| Echantillon | 13LDV0508P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Plafond Enduit Calicot |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Carton / Papier |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | META le 08/11/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

ATTESTATION(S)



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

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

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

Ce contrat, a pour objet de :

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

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

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

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

Fait à Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie

Allianz IARD
Direction Opérations Entreprises
5C Esplanade Charles de Gaulle
33081 BORDEAUX CEDEX

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI3682 Version 002

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

Monsieur FOURNEAU Yanik

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 : 13/10/2017 - Date d'expiration : 12/10/2022
- Amiante sans mention** Amiante Sans Mention*
Date d'effet : 13/10/2017 - Date d'expiration : 12/10/2022
- Electricité** Etat de l'installation intérieure électrique
Date d'effet : 13/10/2017 - Date d'expiration : 12/10/2022
- Gaz** Etat de l'installation intérieure gaz
Date d'effet : 31/07/2017 - Date d'expiration : 30/07/2022

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 19/10/2017.

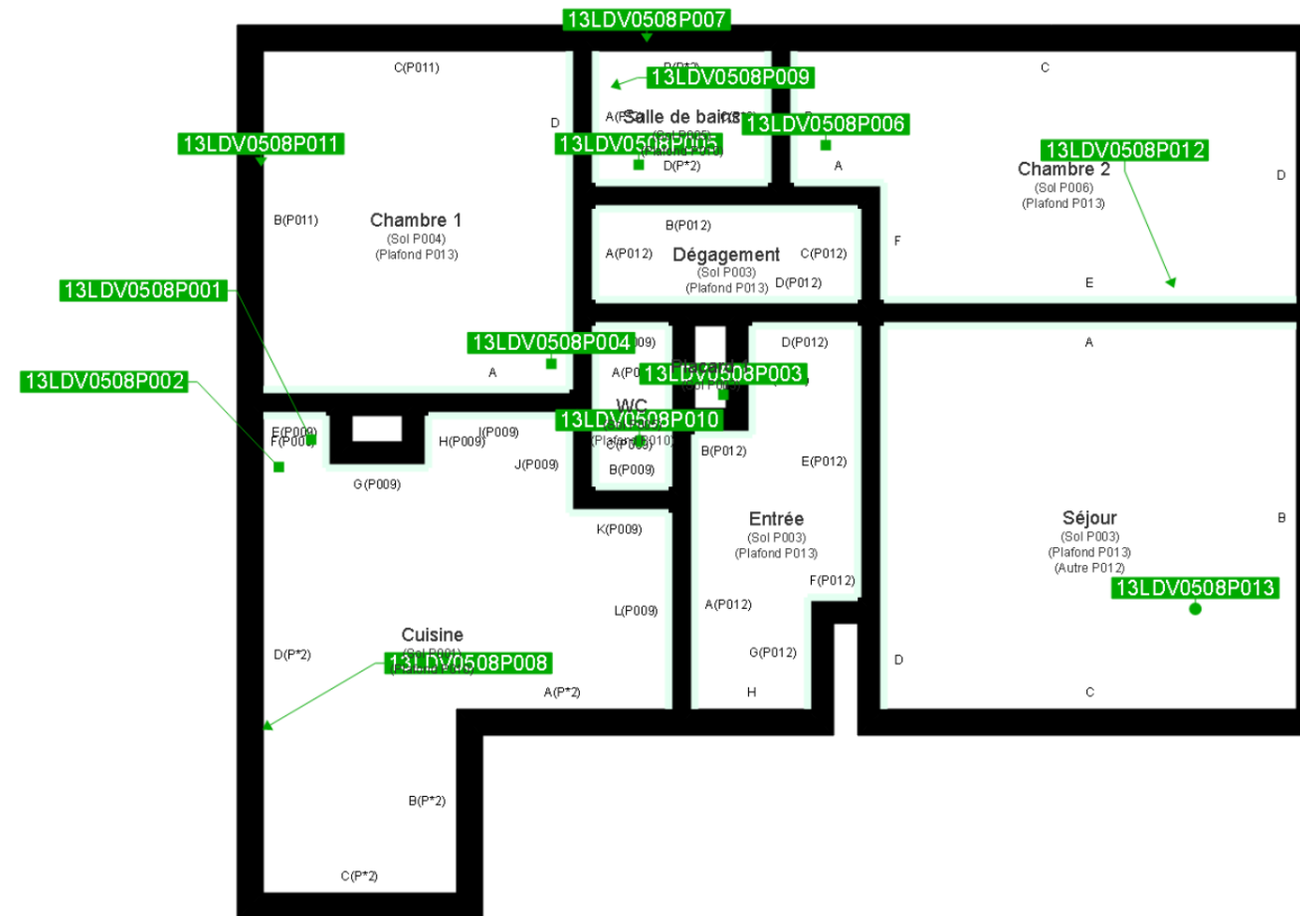
** Mission de repérage des matériaux suspects de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 4 dans les bâtiments à usage résidentiel de la mention.
* Mission de repérage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 4 dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements accueillant des personnes handicapées, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 50 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.



Parc EDCINA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35750 Saint-Grégoire



CPEDI FR 11 rev13



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

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

