

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

BT 17136

5 RUE CL. BERNARD

401
77000 MELUN

A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| | | | |
|----------------------|----------------------|----------------|---|
| Nature du bâtiment : | LOGEMENTS COLLECTIFS | Adresse : | 5 RUE CL. BERNARD 77000 MELUN |
| Cat. Du bâtiment : | | Bâtiment : | |
| Etage : | | Porte : | 401 |
| 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° : | OPH77 62LAI0401 | Date d'émission du rapport : | 09/08/2017 |
| Le repérage a été réalisé le : | 31/07/2017 | Accompagnateur : | |
| Par : | Mickaël JULIEN | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| N° certificat de qualification : | 4129 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX |
| Date d'obtention : | 01/01/2017 | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : | I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE | Organisme d'assurance professionnelle : | ALLIANZ |
| | | Adresse assurance : | Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX |
| | | N° de contrat d'assurance : | 55897385 |
| | | Date de validité : | 31/12/2017 |

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT A AVESNES LES BAPAUME LE 09/08/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



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 | 3 |
| C \ SOMMAIRE | 3 |
| D \ CONCLUSIONS | 4 |
| E \ PROGRAMME DE REPERAGE | 6 |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE | 9 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS..... | 9 |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 10 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 14 |
| ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS..... | 19 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES..... | 20 |
| ATTESTATION(S)..... | 28 |
| CERTIFICAT DE QUALIFICATION | 29 |

D\ CONCLUSIONS

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

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante :

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

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | REPERAGE | N° ECHANTILLON | METHODE | ETAT |
|----------------|-------|---|----------|----------------|------------------|-----------------------|
| Chambre 3 | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Plafond | 62LAI0401P002 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Salle de bains | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Plafond | 62LAI0401P003 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Entrée | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | Mur B | 62LAI0401P004 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Séjour | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | Mur C | 62LAI0401P005 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Chambre 1 | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Mur C | 62LAI0401P006 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATION PARTIELLE |
| Cellier | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures | Mur D | 62LAI0401P007 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--|---|---------|---------------|---------------------|------------------------------|
| | | multiples non séparable | | | | |
| Cuisine | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peintures multiples non séparable | Mur C | 62LAI0401P008 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Salle de bains | | Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | Mur D | 62LAI0401P009 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Ensemble de pieces sèches | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Plafond | 62LAI0401P002 | ZSO | BON ETAT |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Murs | 62LAI0401P006 | ZSO | DEGRADATI ON PARTIELLE |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | Murs | 62LAI0401P007 | ZSO | BON ETAT |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | Murs | 62LAI0401P005 | ZSO | BON ETAT |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | Murs | 62LAI0401P004 | ZSO | BON ETAT |
| Ensemble de pieces humides | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | Plafond | 62LAI0401P003 | ZSO | BON ETAT |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + | Murs | 62LAI0401P008 | ZSO | BON ETAT |

| | | | | | | |
|--|--|--|------|---------------|-----|----------|
| | | peintures multiples non séparable | | | | |
| | | Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | Murs | 62LAI0401P009 | ZSO | BON ETAT |

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

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

Liste des éléments non inspectés et justification

| PIECE | ETAGE | ELEMENT A PRELEVER | REPERAGE | RESULTAT |
|-------|-------|--------------------|----------|----------|
| | | | | |

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

| PIECES CONCERNES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | NB DE PRLVT / TYPE | ELEMENTS A PRELEVER | ECHANTILLONAGE | NB DE PRLVTS MAX |
|-----------------------------|-----------------------|--|-----------------------------|--------------------|---------------------|----------------|------------------|
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs cloisons plaques de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs Périphériques / plaque de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs cloisons plaques de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Calicot | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs Périphériques / plaque de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Calicot | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant) | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |

| PIECES CONCERNES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | NB DE PRLVT / TYPE | ELEMENTS A PRELEVER | ECHANTILLONAGE | NB DE PRLVTS MAX |
|-----------------------------|-----------------------|--|-----------------------------|--------------------|-----------------------|----------------|------------------|
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant) | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Calicot | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs brique plâtrière | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Plafonds | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces humides | LOGEMENTS COLLECTIFS | Plafonds | Mise en sécurité électrique | | Dalle de polystyrènes | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs cloisons plaques de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs Périphériques / plaque de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs cloisons plaques de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Calicot | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs Périphériques / plaque de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Calicot | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant) | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |

| PIECES CONCERNES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | NB DE PRLVT / TYPE | ELEMENTS A PRELEVER | ECHANTILLONAGE | NB DE PRLVTS MAX |
|----------------------------|-----------------------|--|-----------------------------|--------------------|-----------------------|----------------|------------------|
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant) | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Calicot | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs brique plâtrière | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Plafonds | Mise en sécurité électrique | | Enduit / Peinture | 100% | 83 |
| Ensemble des pièces sèches | LOGEMENTS COLLECTIFS | Plafonds | Mise en sécurité électrique | | Dalle de polystyrènes | 100% | 83 |
| | | | | | | | |

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 31/07/2017

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).

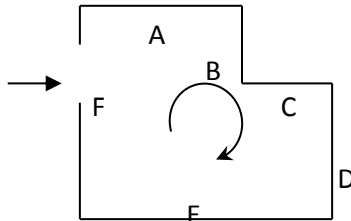
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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 |
|----------------|-------|---------------|--------|-----------|
| WC | | | OUI | CONCERNEE |
| Couloir | | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 1 | | | OUI | CONCERNEE |
| Placard 1 | | | OUI | CONCERNEE |
| Séjour | | | OUI | CONCERNEE |
| Entrée | | | OUI | CONCERNEE |
| Cuisine | | | OUI | CONCERNEE |
| Cellier | | | OUI | CONCERNEE |
| Placard 2 | | | OUI | CONCERNEE |
| Salle de bains | | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 2 | | | OUI | CONCERNEE |
| Chambre 3 | | | OUI | CONCERNEE |
| Débarras | | | OUI | CONCERNEE |

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | MUR 1 | MUR2 | MUR3 | MUR 4 | PLANCHE R BAS | PLANCHE R HAUT | PORTES | FENETRE 1 | FENETRE 2 |
|----------------|------------------|---|---|-------|---------------|----------------|------------|-----------|-----------|
| WC | Brique / Enduit | BETON | | | DALLE BETON | DALLE BETON | | | |
| Couloir | BETON | Plaque de plâtre | Brique / Enduit | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | | |
| Chambre 1 | Plaque de plâtre | BETON | | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | PVC | |
| Placard 1 | Plaque de plâtre | | | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | | |
| Séjour | BETON | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) | Plaque de plâtre | | DALLE BETON | DALLE BETON | | PVC | |
| Entrée | BETON | Plaque de plâtre | | | DALLE BETON | DALLE BETON | METALLIQUE | | |
| Cuisine | Brique / Enduit | BETON | | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | PVC | |
| Cellier | BETON | Brique / Enduit | | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | | |
| Placard 2 | BETON | Plaque de plâtre | | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | | |
| Salle de bains | Brique / Enduit | BETON | | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | | |
| Chambre 2 | Plaque de plâtre | BETON | Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | PVC | |
| Chambre 3 | BETON | Plaque de plâtre | | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | PVC | |
| Débarra | BETON | Brique / Enduit | Plaque de plâtre | | DALLE BETON | DALLE BETON | BOIS | | |

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

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

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

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

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

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N° Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------|-------|--|-------------------|----------|----------------------------------|---------------------|---------------------|
| Chambre 3 | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 2 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 3 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Entrée | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 4 | Mur B | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Séjour | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 5 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 6 | Mur C | DEGRA DATION PARTIEL LE | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cellier | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | 62LAI0401P00 7 | Mur D | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peintures multiples non séparable | 62LAI0401P00 8 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| | | Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | 62LAI0401P00 9 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + | 62LAI0401P00 8 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N° Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|----------------------------------|-------|--|-------------------|----------|----------------------------------|------------------------|---------|
| Ensemble de pieces humides | | papier non séparable + peintures multiples non séparable | | | | | |
| | | Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | 62LAI0401P00 9 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Ensemble de pieces sèches | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 2 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 4 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 5 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 62LAI0401P00 6 | Murs | DEGRA DATION PARTIEL LE | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | 62LAI0401P00 7 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

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

| PRELEVEMENT : 62LAI0401P002 | | |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Chambre 3 |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Plafond | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 62LAI0401P003 | | |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Salle de bains |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Plafond | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 62LAI0401P004 | | |
|---|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Entrée |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Mur B | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 62LAI0401P005 | | |
|---|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Séjour |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Mur C | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 62LAI0401P006 | | |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Chambre 1 |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Mur C | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 62LAI0401P007 | | |
|---|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Cellier |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Mur D | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : 62LAI0401P008 | | |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Cuisine |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peintures multiples non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Mur C | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT

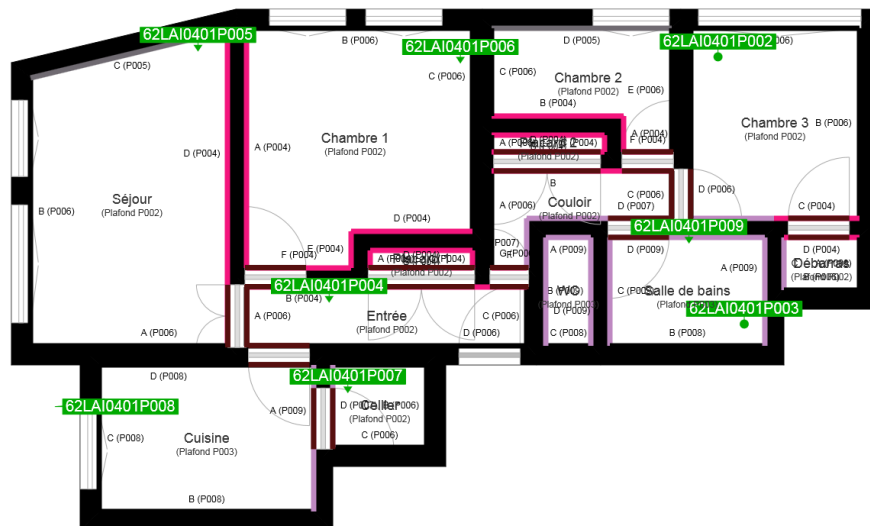


| PRELEVEMENT : 62LAI0401P009 | | |
|--|----------------------|---------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 62LAI0401 31/07/2017 | Salle de bains |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | 31/07/2017 | JULIEN Mickaël |
| LOCALISATION | | RESULTAT |
| Mur D | | Amiante non détecté |

EMPLACEMENT



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



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

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

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6197 EN DATE DU 08/08/2017 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 : IT0717-75972
Echantillon ITGA : IT071708-6197
Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Chambre 3 Plafond Enduit béton |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6198 EN DATE DU 08/08/2017
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 : IT0717-75972
Echantillon ITGA : IT071708-6198
Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains Plafond Enduit béton |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6200 EN DATE DU 08/08/2017
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 : IT0717-75972
Echantillon ITGA : IT071708-6200
Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs cloisons plaques de plâtre - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Entrée Mur B Enduit Peinture plaque de plâtre |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Peinture |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6201 EN DATE DU 08/08/2017
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 : IT0717-75972
Echantillon ITGA : IT071708-6201
Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs périphériques doublage (plaque de plâtre + isolant) - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur C Enduit plaque de plâtre |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Peinture |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6202 EN DATE DU 08/08/2017
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 : IT0717-75972
 Echantillon ITGA : IT071708-6202
 Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|---|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs Porteurs Refends Plaque de plâtre - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Chambre 1 Mur C Enduit béton |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture |

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

| Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|--|--|---------------------|----------------|--------------------|
| ▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6203 EN DATE DU 08/08/2017
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 : IT0717-75972
Echantillon ITGA : IT071708-6203
Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs Porteurs Refends Plaque de plâtre - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Cellier Mur D Enduit ciment |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples |

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 non séparable + peintures multiples non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6204 EN DATE DU 08/08/2017
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 : IT0717-75972
 Echantillon ITGA : IT071708-6204
 Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs Porteurs Refends Plaque de plâtre - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur C Enduit béton |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Peintures multiples |

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 non séparable + papier non séparable + peintures multiples non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-6205 EN DATE DU 08/08/2017
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 : IT0717-75972
 Echantillon ITGA : IT071708-6205
 Reçu au laboratoire le : 04/08/2017

Réf. Client :

| | |
|------------------|--|
| Commande | 62LAI0401 |
| Dossier client | 62LAI0401 - Mises au normes elec + convecteur 77 Diverses villes |
| Echantillon | 62LAI0401P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs Porteurs Refends Plaque de plâtre - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains Mur D Enduit ciment |
| Description ITGA | Enduit beige en vrac / Peintures multiples |

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 beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable | META le 07/08/2017 | Amiante non détecté | --- | 1 |

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

ATTESTATION(S)



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

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

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

Ce contrat, a pour objet de :

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

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

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

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

Fait à Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie

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

CERTIFICAT DE QUALIFICATION



Certificat de compétences Diagnosticneur Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

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

Monsieur JULIEN Mckael

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

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



*Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et Analyses physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste B dans les bâtiments autres que ceux mentionnés de la mention.

**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste B des installations physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur.

Article du 21 novembre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'inondation par le pluvial des pentes ou des canalisations, après travaux de réparation de plomberie, et les critères d'attribution des organismes de certification - Article du 21 juillet 2010 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de repérage, d'installation physico-chimique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A, dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur.


Article du 21 novembre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'inondation par le pluvial des pentes ou des canalisations, après travaux de réparation de plomberie, et les critères d'attribution des organismes de certification - Article du 21 juillet 2010 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste B des installations physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur.

Article du 18 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste B des installations physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur.

Article du 18 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste B des installations physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur.

Article du 18 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste B des installations physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur.

Article du 18 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste B des installations physico-chimiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur, dans des bâtiments anciens ou dans des bâtiments à usage public, à l'exception de l'Etat de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des installations de grande hauteur.



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

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35700 Saint-Grégoire



CEFRAC
COMMISSION
FRANÇAISE
DE REPERAGE

CPE DI DR 11 rev12