

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

11 RUE JEAN JAURES LGT 960



77430 CHAMPAGNE SUR SEINE

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 1/37

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| Nature du bâtiment : | LOGEMENTS COLLECTIFS | Adresse : | 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE |
|-----------------------------|----------------------|-----------------------|---|
| Cat. Du bâtiment : Etage : | | Bâtiment : Porte : | |
| Ref Cadastrale : | NC | Propriété de : | OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN |

A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

| Nom: | ОРН77 | Documents remis : |
|-----------|--|----------------------------|
| Adresse : | 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN | Moyens mis à disposition : |

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

| 71.5 (EXECUTION DE EXTI | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|--|
| RAPPORT N°: | OPH77 | Date d'émission du rapport : | 13/07/2017 |
| | 321LAK0201 | | |
| Le repérage a été réalisé le : | 03/07/2017 | Accompagnateur : | |
| Par: | Amadou SY | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| N° certificat de qualification : | CPDI4148 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 |
| | | | 35065 RENNES CEDEX |
| Date d'obtention : | 09/11/2016 | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Le présent rapport est établi par | I.CERT | Organisme d'assurance | ALLIANZ |
| une personne dont les | Parc Edonia - Bâtiment G | professionnelle : | |
| compétences sont certifiées par : | - Rue de la Terre Victoria - | | |
| | 35760 SAINT-GREGOIRE | | |
| | | 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 13/07/2017

Cabinet: **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : Amadou SY

INGENIERE DEL AMIANTE

21 rous en liber 62/50 Ayesnes-les-Bapaume
747-03 21 % 1/2 56x. 03 21 73 94 79

23 Sept Capital de 55 000 € - SIRET 479 076 838 00032

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 2/37



C\ SOMMAIRE

Table des matières

| A \ INFORMATIONS GENERALES | |
|---|---------------------------|
| 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 | S |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE | 11 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS | Erreur! Signet non défini |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 11 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES | 18 |
| ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS | 24 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES | 26 |
| ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ | Erreur! Signet non défini |
| 1. Informations générales | Erreur! Signet non défini |
| a) Dangerosité de l'amiante | Erreur! Signet non défini |
| b) Présence d'amiante 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'amiante | 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'amiante | Erreur! Signet non défini |
| e. Traçabilité | Erreur! Signet non défini |
| ATTESTATION(S) | 36 |
| CERTIFICAT DE QUALIFICATION | 37 |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 3/37



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 | REPERA GE | 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 |
|----------------|-------|--|----------|----------------|---------------------|------------------------------|
| Cuisine | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | Sol | 321LAK0201P002 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |
| Salle de bains | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable | Sol | 321LAK0201P003 | RESULTAT ANALYSE | DEGRADATI ON PARTIELLE |
| Chambre 1 | | Revêtement souple gris + colle polymère blanche non séparable + revêtement souple beige + peintures | Sol | 321LAK0201P004 | RESULTAT ANALYSE | BON ETAT |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 4/37



| | multiples en faible | | | | |
|----------------|--|---------|----------------|----------|----------|
| | quantité non séparable | | | | |
| Chambre 2 | Enduit plâtreux blanc | Mur A | 321LAK0201P005 | RESULTAT | BON ETAT |
| Chambre 2 | en vrac + peintures | IVIUI A | 321LAN0201P003 | ANALYSE | BONEIAI |
| | multiples non | | | ANALISE | |
| | séparable + carton | | | | |
| | non séparable + | | | | |
| | papier non séparable | | | | |
| Chambre 1 | Enduit plâtreux blanc | Mur C | 321LAK0201P006 | RESULTAT | BON ETAT |
| | en vrac + peintures | | | ANALYSE | |
| | multiples non | | | | |
| | séparable + toile | | | | |
| | fibreuse blanche en | | | | |
| | faible quantité en | | | | |
| | vrac non séparable | -1.6 | | | |
| Couloir | Enduit plâtreux blanc | Plafond | 321LAK0201P007 | RESULTAT | BON ETAT |
| | en vrac + peintures multiples non | | | ANALYSE | |
| | séparable + toile | | | | |
| | fibreuse blanche en | | | | |
| | faible quantité en | | | | |
| | vrac non séparable | | | | |
| Cuisine | Enduit plâtreux blanc | Mur A | 321LAK0201P008 | RESULTAT | BON ETAT |
| | en vrac + peinture | | | ANALYSE | |
| | non séparable + | | | | |
| | carton en faible | | | | |
| | quantité en vrac non | | | | |
| | séparable | | | | |
| Cuisine | Enduit plâtreux blanc | Plafond | 321LAK0201P009 | RESULTAT | BON ETAT |
| | en vrac + peintures | | | ANALYSE | |
| | multiples non | | | | |
| | séparable + toile fibreuse blanche en | | | | |
| | faible quantité en | | | | |
| | vrac non séparable | | | | |
| Salle de bains | Enduit plâtreux blanc | Mur C | 321LAK0201P010 | RESULTAT | BON ETAT |
| | en vrac + peintures | | | ANALYSE | |
| | multiples non | | | | |
| | séparable + toile | | | | |
| | fibreuse blanche en | | | | |
| | faible quantité en | | | | |
| = | vrac non séparable | | | | |
| WC | Enduit plâtreux blanc | Mur C | 321LAK0201P011 | RESULTAT | BON ETAT |
| | en vrac + peinture | | | ANALYSE | |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 5/37



| | non séparable + carton non séparable | | | | |
|-----------|--|-----|----------------|-----|----------|
| Chambre 2 | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | Sol | 321LAK0201P002 | ZSO | BON ETAT |
| WC | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | Sol | 321LAK0201P002 | ZSO | BON ETAT |
| Couloir | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | Sol | 321LAK0201P002 | ZSO | BON ETAT |
| | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non | Sol | 321LAK0201P002 | ZSO | BON ETAT |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 6/37



| | séparable | | | | |
|-----------|---|---------|----------------|-----|----------|
| Chambre 1 | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | Murs | 321LAK0201P005 | ZSO | BON ETAT |
| Couloir | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | Murs | 321LAK0201P005 | ZSO | BON ETAT |
| | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | Murs | 321LAK0201P005 | ZSO | BON ETAT |
| Chambre 2 | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Murs | 321LAK0201P006 | ZSO | BON ETAT |
| Couloir | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Murs | 321LAK0201P006 | ZSO | BON ETAT |
| | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Murs | 321LAK0201P006 | ZSO | BON ETAT |
| Chambre 1 | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en | Plafond | 321LAK0201P007 | ZSO | BON ETAT |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 7/37



| | faible quantité en | | | | |
|----------------|---|----------|----------------|-----|-----------|
| Chambre 2 | vrac non séparable Enduit plâtreux blanc | Plafond | 321LAK0201P007 | ZSO | BON ETAT |
| Chambre 2 | en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Platoliu | 521LARU2U1FUU7 | 230 | BOIN ETAT |
| | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Plafond | 321LAK0201P007 | ZSO | BON ETAT |
| WC | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Plafond | 321LAK0201P009 | ZSO | BON ETAT |
| Salle de bains | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Plafond | 321LAK0201P009 | ZSO | BON ETAT |
| | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Plafond | 321LAK0201P009 | ZSO | BON ETAT |
| WC | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Murs | 321LAK0201P010 | ZSO | BON ETAT |
| | Enduit plâtreux blanc | Murs | 321LAK0201P010 | ZSO | BON ETAT |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 8/37

Site: <u>www.experthabitat.com</u>
SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032



| | en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | | | | |
|----------------|--|------|----------------|-----|----------|
| Cuisine | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | Murs | 321LAK0201P011 | ZSO | BON ETAT |
| Salle de bains | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | Murs | 321LAK0201P011 | ZSO | BON ETAT |
| | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | Murs | 321LAK0201P011 | 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 et Plafonds | Remise en peinture des murs et plafonds | | Enduit / Peinture | 100% | |
| Voir commentaire | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs et Plafonds | Remise en peinture des murs et plafonds | | Enduit / Peinture | 100% | |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 9/37



| PIECES CONCERNES | PERIMETRE DU REPERAGE | REPERAGE | TRAVAUX | NB DE PRLVT / TYPE | ELEMENTS A PRELEVER | ECHANTILLONAGE | NB DE PRLVTS MAX |
|---------------------|-----------------------------|----------|--|--------------------------|---------------------------|----------------|------------------------|
| Voir commentaire | LOGEMENTS COLLECTIFS | Sols | Remplacement de tous types de sols | | Revêtement de sols | 100% | |
| Voir commentaire | LOGEMENTS COLLECTIFS | Murs | Remplacement de tous types de sols | | Plinthes | 100% | |

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 10/37



F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 03/07/2017

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 :

A

B

C

D

G\RAPPORTS PRECEDENTS

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 11/37



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

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | MUR1 | MUR2 | MUR3 | MUR4 | PLANCHER | PLANCHER | PORTES | FENETRE1 | FENETRE2 |
|---------|---------------|-----------|------|------|----------|----------|--------|----------|----------|
| | | | | | BAS | HAUT | | | |
| Cuisine | Périphériques | Plaque | | | PLANCHER | DALLE | | | |
| | / Doublage | de plâtre | | | BOIS | BETON | | | |
| | (plaque de | | | | | | | | |
| | plâtre + | | | | | | | | |
| | isolant) | | | | | | | | |
| Séjour | BETON | Plaque | | | PLANCHER | DALLE | | | |
| | | de plâtre | | | BOIS | BETON | | | |
| Entrée | Plaque de | BETON | | | PLANCHER | DALLE | | | |
| | plâtre | | | | BOIS | BETON | | | |
| Chambre | Plaque de | BETON | | | DALLE | DALLE | | | |
| 1 | plâtre | | | | BETON | BETON | | | |
| Chambre | Plaque de | BETON | | | PLANCHER | DALLE | | | |
| 2 | plâtre | | | | BOIS | BETON | | | |
| WC | Plaque de | BETON | | | PLANCHER | DALLE | | | |
| | plâtre | | | | BOIS | BETON | | | |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 12/37



| PIECE | MUR1 | MUR2 | MUR3 | MUR4 | PLANCHER | PLANCHER | PORTES | FENETRE1 | FENETRE2 |
|----------|-----------|-------|------|------|----------|----------|--------|----------|----------|
| | | | | | BAS | HAUT | | | |
| Salle de | Plaque de | BETON | | | PLANCHER | DALLE | | | |
| bains | plâtre | | | | BOIS | BETON | | | |
| Couloir | Plaque de | | | | DALLE | DALLE | | | |
| | plâtre | | | | BETON | BETON | | | |

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° | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|---|-------|-------|--------------------------|-------------|----------|------|----------|---------|
| | | | | Echantillon | | | | |
| ı | | | | | | | | |

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 |
|-------------------|-------|--|--------------------|----------|----------------------------------|------------------------|---------------------|
| Cuisine | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | 321LAK0201P0 02 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable | 321LAK0201P0 03 | Sol | DEGRA DATION PARTIEL LE | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 1 | | Revêtement souple gris + colle polymère blanche non séparable + revêtement souple beige + peintures multiples en faible quantité non séparable | 321LAK0201P0 04 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 2 | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier | 321LAK0201P0 05 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 13/37



| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N° | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|--|--------------------|----------|-------------|------------------------|---------------------|
| | | non cónarabla | Echantillon | | | | |
| Chambre 1 | | non séparable Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 06 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Couloir | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 07 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 08 | Mur A | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Cuisine | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 09 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Salle de bains | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 10 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| WC | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 321LAK0201P0 11 | Mur C | BON ETAT | Amiante non détecté | RESULTAT ANALYSE |
| Chambre 2 | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | 321LAK0201P0 02 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec | 321LAK0201P0 02 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 14/37



| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N° Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-----------|-------|--|--------------------|----------|-------------|------------------------|---------|
| | | poussières non séparable + peintures multiples non séparable | | | | | |
| Couloir | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | 321LAK0201P0 02 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | 321LAK0201P0 02 | Sol | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Chambre 1 | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAK0201P0 05 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Couloir | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAK0201P0 05 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 321LAK0201P0 05 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Chambre 2 | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 06 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | zso |
| Couloir | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 06 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en | 321LAK0201P0 | Murs | BON | Amiante non | ZSO |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 15/37



| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N° | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|--|--------------------|----------|-------------|------------------------|---------|
| | | vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | Echantillon 06 | | ETAT | détecté | |
| Chambre 1 | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 07 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Chambre 2 | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 07 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 07 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 09 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 09 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 09 | Plafond | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| WC | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 10 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 16/37

Site: www.experthabitat.com
SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032



| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | N° Echantillon | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------------------|-------|--|--------------------|----------|-------------|------------------------|---------|
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 321LAK0201P0 10 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | zso |
| Cuisine | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 321LAK0201P0 11 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| Salle de bains | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 321LAK0201P0 11 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |
| | | Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 321LAK0201P0 11 | Murs | BON ETAT | Amiante non détecté | ZSO |

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 17/37



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

| | PRELEVEMENT: 3 | 321LAK0201P002 | |
|--|----------------|----------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT NUMERO DU D | | DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Cuisine |
| MATERIAU | DATE DE PREL | EVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | 03/07/2017 | | SY Amadou |
| LOCALISATION | | | RESULTAT |
| Sol | | A | miante non détecté |

EMPLACEMENT



Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 18/37



| | PRELEVEMENT: 3 | 321LAK0201P003 | |
|---|----------------|----------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU | DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Salle de bains |
| MATERIAU | DATE DE PREL | EVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable | 03/07/2017 | | SY Amadou |
| LOCALISATION | | | RESULTAT |
| Sol | | Aı | miante non détecté |



| PRELEVEMENT: 321LAK0201P004 | | | | |
|--|---------------|-----------------------------|--------------------|--|
| NOM DU CLIENT NUMERO DU | | DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Chambre 1 | |
| MATERIAU DATE DI | | LEVEMENT NOM DE L'OPERATEUR | | |
| Revêtement souple gris + colle polymère blanche non séparable + revêtement souple beige + peintures multiples en faible quantité non séparable | | 017 | SY Amadou | |
| LOCALISATION | | | RESULTAT | |
| Sol | | Α | miante non détecté | |

EMPLACEMENT



Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 19/37



| | PRELEVEMENT: 3 | 321LAK0201P005 | |
|---|----------------|----------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU | DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Chambre 2 |
| MATERIAU | DATE DE PREL | EVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable + papier non séparable | 03/07/2017 | | SY Amadou |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Mur A | | Aı | niante non détecté |



| PRELEVEMENT: 321LAK0201P006 | | | | |
|--|---------------------------------------|-----------|--------------------|--|
| NOM DU CLIENT NUMERO DU [| | DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Chambre 1 | |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT NOM DE L'OPERATEL | | NOM DE L'OPERATEUR | |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 03/07/2017 | | SY Amadou | |
| LOCALISATION | | | RESULTAT | |
| Mur C | | Α | miante non détecté | |

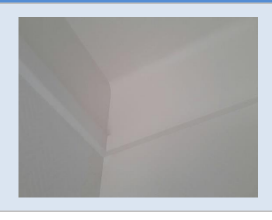
EMPLACEMENT



Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 20/37

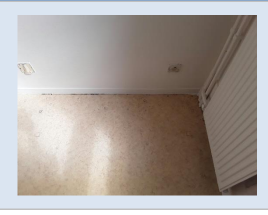


| | PRELEVEMENT: 3 | 321LAK0201P007 | |
|--|----------------|----------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU | DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Couloir |
| MATERIAU DATE DE PREL | | EVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 03/07/2 | 017 | SY Amadou |
| LOCALISATION | | | RESULTAT |
| Plafond | | Aı | miante non détecté |



| PRELEVEMENT: 321LAK0201P008 | | | | |
|--|---------------------|-----------|--------------------|--|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU | DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Cuisine | |
| MATERIAU | DATE DE PRELEVEMENT | | NOM DE L'OPERATEUR | |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton en faible quantité en vrac non séparable | 03/07/2017 | | SY Amadou | |
| LOCALISATION | | | RESULTAT | |
| Mur A | | Aı | niante non détecté | |

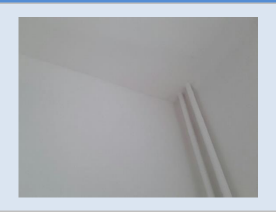
EMPLACEMENT



Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 21/37



| | PRELEVEMENT: 3 | 321LAK0201P009 | |
|--|----------------|----------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU | DOSSIER | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | 3/07/2017 | Cuisine |
| MATERIAU DATE DE PREI | | EVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | | 017 | SY Amadou |
| LOCALISATION | | | RESULTAT |
| Plafond | | Aı | miante non détecté |



| PRELEVEMENT: 321LAK0201P010 | | | | |
|--|-----------------------|---------|--------------------|--|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU | DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | 321LAK0201 03/07/2017 | | Salle de bains | |
| MATERIAU DATE DE PRE | | EVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR | |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | 03/07/20 | 017 | SY Amadou | |
| LOCALISATION | | | RESULTAT | |

Mur C Amiante non détecté

EMPLACEMENT



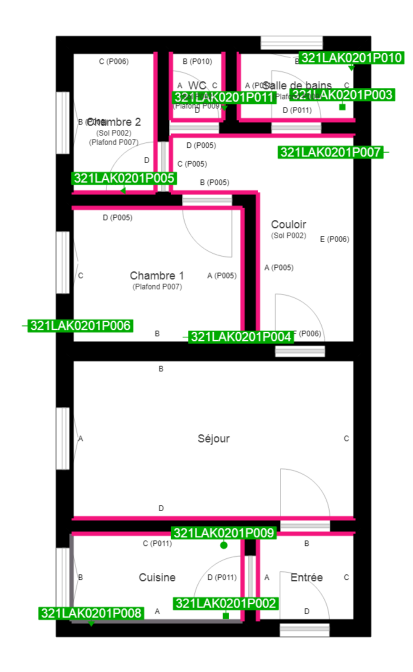
Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 22/37



| | PRELEVEMENT: 3 | 21I AKN2N1PN11 | | | |
|---|----------------|----------------|--------------------|--|--|
| NOM DU CLIENT NUMERO DU D | | | PIECE OU LOCAL | | |
| OPH77 | 321LAK0201 03 | | WC | | |
| MATERIAU | DATE DE PRELE | VEMENT | NOM DE L'OPERATEUR | | |
| Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | 03/07/20 | 017 | SY Amadou | | |
| LOCALISATION | | | RESULTAT | | |
| Mur C | | Ar | miante non détecté | | |
| | EMPLACEME | NT | | | |
| | | | | | |



ANNEXE 2 - CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 24/37





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

X Autres types de prélèvements amiantés

X Autres types de prélèvements non amiantés

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 25/37



ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-17990 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17990 Recu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 |
|------------------|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE |
| Echantillon | 321LAK0201P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Voir commentaire - Revêtement de sols / Cuisine Sol Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Revêtement souple gris / Colle polymère jaune avec poussières / 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 |
|---|---|---|---------------------|-------------------|-----------------------|
| • | Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable | META le 13/07/2017 | Amiante non détecté | | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - 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. Souf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant é mois et les rapports pendant 2 ans. DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017







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° IT071707-17991 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17991 Recu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 |
|------------------|---|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE |
| Echantillon | 321LAK0201P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Voir commentaire - Revêtement de sols / Salle de bains Sol Revêtement souple |
| Description ITGA | Revêtement souple beige / Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières |

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 |
|---|---|---|---------------------|-------------------|-----------------------|
| ۲ | Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable | META le 13/07/2017 | Amiante non détecté | *** | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste

940

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 é mois et les rapports pendant 2 ans.
DTA 164 rev 12.

03/07/2017

Rapport N°: 321LAK0201

27/37







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 Nº IT071707-17992 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17992 Recu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 | |
|------------------|--|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE | |
| Echantillon | 321LAK0201P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Voir commentaire - Revêtement de sols / Chambre 1 Sol Revêtement souple | |
| Description ITGA | Revêtement souple gris / Colle polymère blanche / Revêtement souple beige / Peintures multiples en | |

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 :

DTA 164 rev 12

| | Fraction Analysée | Technique analytique et date d'analyse | Résultat | Type d'amiante | Nb de préparations |
|---|--|---|---------------------|-------------------|-----------------------|
| • | Revêtement souple gris + colle polymère blanche non séparable + revêtement souple beige + peintures multiples en faible quantité non séparable | META le 13/07/2017 | Amiante non détecté | | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - 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 écrire du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

946

Page 1/1







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° IT071707-17993 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17993 Reçu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 | |
|------------------|--|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE | |
| Echantillon | 321LAK0201P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Voir commentaire - Enduit Peinture / Chambre 2 Mur A Enduit Peinture plaque de plâtre | |
| 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 :

DTA 164 rev 12

| | 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 13/07/2017 | Amiante non détecté | *** | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - 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.

946

Page 1/1







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° IT071707-17994 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17994 Reçu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 | |
|------------------|---|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE | |
| Echantillon | 321LAK0201P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Voir commentaire - Enduit Peinture / Chambre 1 Mur C Enduit Peinture béton | |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac | |

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 + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | META le 13/07/2017 | Amiante non détecté | *** | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste

Page 1/1

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

DTA 164 rev 12







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° IT071707-17995 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17995 Recu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 | |
|------------------|--|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE | |
| Echantillon | 321LAK0201P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Voir commentaire - Enduit Peinture / Couloir Plafond Enduit béton | |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac | |

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 + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | META le 13/07/2017 | Amiante non détecté | *** | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste

Page 1 / 1

946

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 é mois et les rapports pendant 2 ans.

31/37







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° IT071707-17996 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17996 Recu au laboratoire le : 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 | |
|------------------|---|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE | |
| Echantillon | 321LAK0201P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur A Enduit Peinture plaque de plâtre | |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton en faible quantité en vrac | |

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 + carton en faible quantité en vrac non séparable | META le 12/07/2017 | Amiante non détecté | *** | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste

940

Page 1/1

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







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° IT071707-17997 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17997 Recu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 | |
|------------------|--|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE | |
| Echantillon | 321LAK0201P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Plafond Enduit béton | |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac | |

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 + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | ux blanc en vrac + META le 12/07/2017 bles non séparable + blanche en faible | Amiante non détecté | *** | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste

946

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

DTA 164 rev 12







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° IT071707-17998 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17998 Recu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 | |
|------------------|---|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE | |
| Echantillon | 321LAK0201P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains Mur C Enduit Peinture béton | |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac | |

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 + toile fibreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable | ux blanc en vrac + META le 12/07/2017 bles non séparable + blanche en faible | Amiante non détecté | *** | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste

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

DTA 164 rev 12

03/07/2017

Rapport N°: 321LAK0201

34/37







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° IT071707-17999 EN DATE DU 13/07/2017 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: IT0717-66204 Echantillon ITGA: IT071707-17999 Recu au laboratoire le: 05/07/2017

Réf. Client :

| Commande | 321LAK0201 |
|------------------|--|
| Dossier client | 321LAK0201 - 11 RUE JEAN JAURES LGT 960 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE |
| Echantillon | 321LAK0201P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / WC Mur C Enduit Peinture plaque de plâtre |
| Description ITGA | Enduit plâtreux blanc en vrac / 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 en vrac + peinture non séparable + carton non séparable | META le 13/07/2017 | Amiante non détecté | 242 | 1 |

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste

246

Page 1/1

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 échantillors sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.



ATTESTATION(S)



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
 Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique
- · Dossier technique amiante
- Diagnostic amiante parties privatives
 Présence de termites et autres insectes xylophages
- Diagnostic Performance Energétique (DPE)
- Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
- Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
- Repérage de plomb avant / après travaux et démolition

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

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

Rapport N°: 321LAK0201 36/37 03/07/2017

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME



CERTIFICAT DE QUALIFICATION



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

Nº CPDI 4148 Version 001

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

Monsieur SY Amadou

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 sulvantes :

Amiante Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis
Date d'effet : 09/11/2016 - Date d'expiration : 08/11/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit Edité à Saint-Grégoire, le 12/12/2016.

Forther II.2 In assemble 2008 model definious in location du completion du primarie physique application du constitut du reque desposition au plorité, du disposition de primarie page physique application de completion du primarie page des la position de la controlle page la mission de primarie page des la constitution de la completion de primarie page des la position de la completion de la completion de la primarie page desposition de la primarie page des la la constitution de completion de completion de completion de completion de completion de la primarie de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la primarie de la primarie de la mission de la completion de completion de completion de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la mission de la completion de la primarie de la primarie de la mission de la completion de completion de la completion de la completion de la completion de completion de la completion de



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

COLLEC

CPE DI FR11 rév 12

Rapport N°: 321LAK0201 03/07/2017 37/37