

## 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

45 RUE LAVOISIER LGT 2

2

77000 MELUN



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	45 RUE LAVOISIER LGT 2 77000 MELUN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	2
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° :	67LAG1202	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	16/01/2018	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	55832566
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT-GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2018

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 25/01/2018**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : 67LAG1202

16/01/2018

Date d'édition : 25/01/2018

2/20

## C\ SOMMAIRE

### Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES .....	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT .....	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE .....	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR .....	2
C\ SOMMAIRE .....	3
D\ CONCLUSIONS .....	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE .....	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	10
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	14
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
1. Informations générales .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a) Dangereusité de l'amiante .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
3. Recommandations générales de sécurité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a. Conditionnement des déchets.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b. Apport en déchèterie.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
c. Filières d'élimination des déchets.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
e. Traçabilité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ATTESTATION(S).....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
CERTIFICAT DE QUALIFICATION .....	18

## D \ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

*Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification*

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

*Liste des éléments non inspectés et justification*

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
	LOGEMENTS COLLECTIFS		Selon BT			

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1		
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE VAL DE SEINE 10 Avenue Charles Péguy 77000 MELUN Tél : 01.64.14.11.11 Fax : 01.64.14.14.94 Siret : 277 700 019 00015		<b>BON DE TRAVAUX</b> N° 2018-77  EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME  Téléphone 0321734144		
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017-4473-1 <b>Provenance</b> <b>Objet</b> HONORAIRES	<b>SERVICE</b> V.SEINE Techniciens <b>ÉMETTEUR</b> JOUSSE FREDERIC			
<b>LOCALISATION:</b> Programme 67 MELUN - MEZEREALX Tranche 1 Ensemble E000 Escalier AG Etage 12 Logement 2 Module 67LAG1202				
<b>ADRESSE</b> 45 RUE LAVOISIER 77000 MELUN				
<b>DÉLAI D'EXÉCUTION:</b> 1 JOUR <b>PÉRIODE DU</b> 05-01-2018 <b>AU</b> 28-01-2018				
<b>ARTICLE</b>	<b>DÉSIGNATION</b>	<b>QUANTITÉ</b>	<b>PRIX UNITAIRE H.T.</b>	<b>TOTAL H.T.</b>
AM65	REPERAGE AMANTS AVANT TRAVAUX - TVR ENTRETIENS CU RÉPARATIONS ENTRE 1 A REMISE EN ETAS SOL SEJOUR CU RINE ENTREE DEGAGEMENT	1,00	5,00	5,00
AM73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS PERFURE SOL SEJOUR ENTREE DEGAGEMENT 06.05.40.04.20	10,00	48,00	480,00
<b>TOTAL H.T.</b>				485,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b>	20,00 %			97,00
<b>TOTAL T.T.C.</b>				582,00
<b>AFFECTATION BUDGETAIRE</b>		<b>CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI</b>		
<b>CODE BUDGET</b>	<b>RUBRIQUE</b>	<b>INSTANCES</b>	<b>LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE</b>	<b>MONTANT T.T.C.</b>
1 HONAMIA	A752	VLS	SVLA HONORAIRES DIAG AMIANTE	582,00
<b>AFFECTATION ANALYTIQUE</b>		<b>REFERENCES PATRIMOINE</b>	<b>REFERENCES OCCUPANT</b>	<b>MONTANT T.T.C.</b>
1 HONAMIA	67 1	E000 AG 67LAG1202	L 9921770	582,00
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2018-77				
ORIGINAL A CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE				

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre E.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

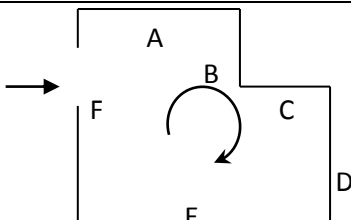
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Sens du repérage pour évaluer un local :



## G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

## H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE

### DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Carreaux de plâtre	Béton			Sol souple	Enduit	METALLIQUE		
	Béton	Carreaux de plâtre			Sol souple	Enduit	BOIS		
	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Carreaux de plâtre				Aucun	Enduit	BOIS		
	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Carreaux de plâtre	Béton			Aucun	Enduit	BOIS		
	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Béton	Carreaux de plâtre			Sol souple	Enduit		PVC	
	Carreaux de plâtre	Béton			Sol souple	Enduit		PVC	

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
NEANT								

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
NEANT							

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau beige non séparable	67LAG1202P001	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier peint non séparable + matériau souple incolore	67LAG1202P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint non séparable	67LAG1202P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en	67LAG1202P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			<b>vrac non séparable</b>					
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + toile fibreuse blanche non séparable	67LAG1202P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	67LAG1202P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau beige non séparable	67LAG1202P001	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	67LAG1202P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 67LAG1202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	67LAG1202 16/01/2018		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau beige non séparable	16/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 67LAG1202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	67LAG1202 16/01/2018		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier peint non séparable + matériau souple incolore	16/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



**PRELEVEMENT : 67LAG1202P003**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	67LAG1202 16/01/2018	Couloir	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint non séparable	16/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 67LAG1202P004**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	67LAG1202 16/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	16/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 67LAG1202P005**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	67LAG1202 16/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + toile fibreuse blanche non séparable	16/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 67LAG1202P006**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	67LAG1202 16/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	16/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**





ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

**itga** 1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI  
 1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI

1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI  
 1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI

**cofreac**  
 ESSAIS

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-38027 EN DATE DU 24/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport ainsi que les annexes sont à conserver par le client jusqu'à la date de validité de l'analyse.)

**Client :** AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 78930 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :** Commande ITGA : IT0718 6474  
 Fiche ITGA : IT071801-38027  
 Réçu au laboratoire le : 19/01/2018

**Ref. Client :**

Commande	ATLAG1202-01
Qualité client	ATLAG1202-01 - 45 RUE LAVOMER LGT 2 77000 MELUN
Echantillon	ATLAG1202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / S'asso Matelc Enbalc belux
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau belge

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (MET) - Imagerie numérique, récupérateur de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne FT 085 ou FT 206)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-059)

**Résultat :**

Proton Analyse	Technique analytique (si date d'essai)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + peinture non séparables + matériaux belge non séparables	META le 24/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : **Antoine BLANDEL - Analyste**

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Etat de l'échantillon. Ce rapport ne peut pas être considéré comme un rapport de fiabilité. Les données publiées ont été vérifiées et les observations sont relatives à l'échantillon présenté et non à l'ensemble de l'ouvrage.

Page L14

**itga** 1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI  
 1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI

1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI  
 1 rue Traversière 78930 LES ALLUETS LE ROI

**cofreac**  
 ESSAIS

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-38028 EN DATE DU 24/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport ainsi que les annexes sont à conserver par le client jusqu'à la date de validité de l'analyse.)

**Client :** AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 78930 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :** Commande ITGA : IT0718 6474  
 Fiche ITGA : IT071801-38028  
 Réçu au laboratoire le : 19/01/2018

**Ref. Client :**

Commande	ATLAG1202-01
Qualité client	ATLAG1202-01 - 45 RUE LAVOMER LGT 2 77000 MELUN
Echantillon	ATLAG1202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Enbalc Mat C Enbalc belux
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Papier peint / Matériau souple isolant

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (MET) - Imagerie numérique, récupérateur de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne FT 085 ou FT 206)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-059)

**Résultat :**

Proton Analyse	Technique analytique (si date d'essai)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + peinture non séparables + papier peint non séparables + matériaux souple isolant	META le 24/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : **Antoine BLANDEL - Analyste**

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Etat de l'échantillon. Ce rapport ne peut pas être considéré comme un rapport de fiabilité. Les données publiées ont été vérifiées et les observations sont relatives à l'échantillon présenté et non à l'ensemble de l'ouvrage.

Page L14



Parc Elbein - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842  
57540 SAINT-QUERRE-LES-ORRES  
Tél : 03 21 25 41 42  
Fax : 03 21 25 41 43  
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947  
Date des états de parties  
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de ce rapport pour les conditions qui sont indiquées par le client.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-38029 EN DATE DU 24/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi de l'analyse.)

**Client :**  
AGENCE EHI EOP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0718-6474  
Échantillon ITGA : IT073801-38029  
Réq. au laboratoire le : 19/01/2018

**Réf. Client :**

Commande	67LAG1200-01
Dossier client	67LAG1200-01 - 43 RUE LAVOISIER LCT 2 77000 MELUN
Echantillon	ATLAG130P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Caudan Ma D Evault
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux / Papier peint

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (META) : image numérique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

**Résultat :**

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vrac + gypseux non séparables + papier peint non séparables	META le 24/01/2018	Absence non détectée	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire.

Page 1/1



Parc Elbein - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842  
57540 SAINT-QUERRE-LES-ORRES  
Tél : 03 21 25 41 42  
Fax : 03 21 25 41 43  
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947  
Date des états de parties  
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de ce rapport pour les conditions qui sont indiquées par le client.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-38030 EN DATE DU 24/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi de l'analyse.)

**Client :**  
AGENCE EHI EOP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0718-6474  
Échantillon ITGA : IT073801-38030  
Réq. au laboratoire le : 19/01/2018

**Réf. Client :**

Commande	67LAG1200-01
Dossier client	67LAG1200-01 - 43 RUE LAVOISIER LCT 2 77000 MELUN
Echantillon	ATLAG130P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bain Flakod Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux en vrac

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (META) : image numérique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

**Résultat :**

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + gypseux en vrac non séparables	META le 24/01/2018	Absence non détectée	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire.

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48862  
57500 SAINT-QUERENNE CEDEX  
Tél : 03 21 25 41 42  
Fax : 03 21 25 41 43  
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947  
Date des états de parties  
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données contenues dans les états de parties par la méthode qui est indiquée par le client.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-38031 EN DATE DU 24/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'analyse.)

**Client :**  
AGENCE EH-EP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0718-6474  
Échantillon ITGA : IT073801-38031  
Réq. au laboratoire le : 19/01/2018

**Réf. Client :**

Commande	67LAG1202-01
Dossier client	67LAG1202-01 - 43 RUE LAVOISIER LCT 2 77000 MELUN
Echantillon	ATLAG130P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mur A Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples en vrac / Matériaux gris en vrac, ferrugineux / Tôle fibreuse blanche

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable + matériaux gris en vrac ferrugineux non séparable + tôle fibreuse blanche non séparable	META le 24/01/2018	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane du prestataire, pour tout ce qui concerne l'analyse. Le rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont données à titre de référence. Les informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

07/6 10/01/18

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48862  
57500 SAINT-QUERENNE CEDEX  
Tél : 03 21 25 41 42  
Fax : 03 21 25 41 43  
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947  
Date des états de parties  
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données contenues dans les états de parties par la méthode qui est indiquée par le client.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-38032 EN DATE DU 24/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'analyse.)

**Client :**  
AGENCE EH-EP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0718-6474  
Échantillon ITGA : IT073801-38032  
Réq. au laboratoire le : 19/01/2018

**Réf. Client :**

Commande	67LAG1202-01
Dossier client	67LAG1202-01 - 43 RUE LAVOISIER LCT 2 77000 MELUN
Echantillon	ATLAG130P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mur C Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures en vrac

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures en vrac non séparable	META le 24/01/2018	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane du prestataire, pour tout ce qui concerne l'analyse. Le rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont données à titre de référence. Les informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

07/6 10/01/18

Page 1/1



## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Division Opérations Entreprises  
Case courrier 9 1633  
33 Esplanade Charles de Gaulle  
62450 BAPAUME CEDEX

### ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
21 ROUTE D ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°5032505 qui a pris effet le 01/01/2016.

Ce contrat, a pour objet de :

- Bénéficiaire 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 subordonnés ;
- 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 contrat des Risques d'opération au permis
  - Réplage d'annuaire avant transaction, contrôle périodique annuaire
  - Conseil technique amiante
  - Procédure de permis et autres visites réglementaires
  - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
  - Etat des risques naturels et technologiques
  - Mesurage Loi Carrez
  - Mesurage Loi Rottier
  - Contrôle des installations d'Assainissement Non Collectif
  - Calcul des millésimes de copropriété
  - Diagnostic Plomberie
  - Thermographie des bâtiments
  - Loi SRU
  - Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et ancien (Chapitres Risques à Bords)
  - Etat du dispositif de sécurité des personnes
  - Certificat de logement (Acces)
  - Etat des lieux locatifs
  - Diagnostic accessibilité handicapés
  - Informations
  - Certificat aux normes de surface et d'habitabilité et PVI à Titre Zero
  - Etat descriptif de division
  - Réplage d'annuaire avant / après travaux et démolition
  - Présence de Champignons Igéromycètes
  - Réplage permis avant travaux et démolition

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

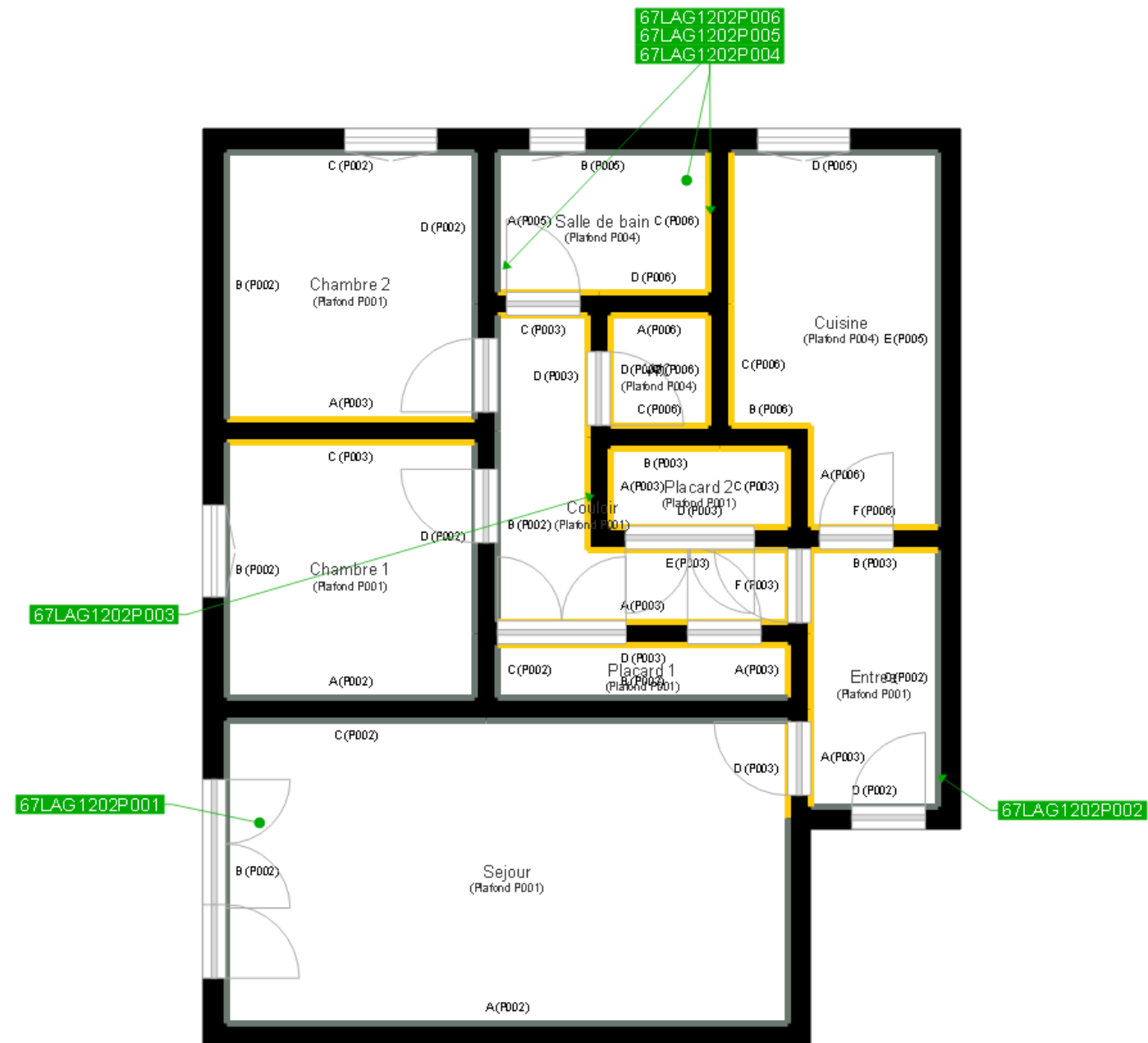
Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2018 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions 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 Lyon, le 19/12/2017  
Léane FOURNIER  
Pour la Compagnie







	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