

## 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

1 RUE J. COCTEAU LGT 8

8

77460 SOUPPE SUR LOING



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	1 RUE J. COCTEAU LGT 8 77460 SOUPPE SUR LOING
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	8
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° :	37LAN0008	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	20/11/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Gaetan BEDEL	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI3869	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	22/04/2016	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 07/12/2017**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Gaetan BEDEL**



## 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 .....	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES .....	12
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES .....	17
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 .....	22

## D \ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 3		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sols	37LAN0008P005	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	37LAN0008P006	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

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			

Rapport N° : 37LAN0008 20/11/2017

Date d'édition : 07/12/2017

4/24

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77				PAGE N° 1
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b>		<b>BON DE TRAVAUX N° 2017 26080</b>		
OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE NEMOURS 5 Square Beauregard 77140 NEMOURS Tél : 01.64.28.41.57 Fax : 01.64.28.42.02 Email : 277.700.019.00015		EXPERT HABITAT INGENIERIE  21 RUE D'ALBERT  62450 AVESNES LES BAPAUME		
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4476 1 Provenance NEMOURS Objet ENTRETIEN	Téléphone 0321734144 <b>ÉMETTEUR TAHIRI FATIHA</b>			
<b>SERVICE</b> NEMOURS Techniciens		<b>LOCALISATION</b> Programme 37 SOUPPES SUR LOING - BELLEVUE Tranche 2 Ensemble 0000 Escalier AN Étage 00 Logement 8 Module 37LAN0008 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN		
<b>ADRESSE</b>				
1 RUE J. COCTEAU 77460 SOUPPES SUR LOING				
<b>DÉLAI D'EXECUTION 15 JOURS</b>		<b>PÉRIODE DU 14-11-2017 AU 28-11-2017</b>		
<b>ARTICLE</b>	<b>DÉSIGNATION</b>	<b>QUANTITÉ</b>	<b>PRIX UNITAIRE H.T.</b>	<b>TOTAL H.T.</b>
AM52	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS + DE GARUEN 0,000 40,00 07	1,00	5,00	5,00
AM79	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MOLP ANALYSE DE 11 A 60 PRELEVEMENTS ISSUS SOL CHAMBRE N°3+ ENTREE+CUISINE+MUR SECUR-MUR COULOR-MUR 808	6,00	25,00	150,00
<b>TOTAL H.T.</b>				155,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				155,00
<b>T.V.A.</b> 20,00 %				31,00
<b>TOTAL T.T.C.</b>				186,00
<b>AFFECTATION BUDGETAIRE</b>		<b>CODES STRUCTURE ET SCHEMA : ENTLOS</b>		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE	MONTANT T.T.C.
1 HOYANNA	A760	NEM	SN HONORAIRES DIAG AMIANTE	186,00
<b>AFFECTATION ANALYTIQUE</b>				
CODE BUDGET	REFERENCES PATRIMONE	REFERENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.	
1 HOYANNA	37 2 0000 AN 37LAN0008		186,00	
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 26080				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE				

<b>OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77</b>		PAGE N° : 2
		<b>BON DE TRAVAUX</b> N° 2017 26080
		<b>Édité le</b> 14-11-2017
Le Service Émetteur 		
<b>ACCUSÉ DE RÉCEPTION À RETOURNER AU RESPONSABLE D' ANTENNE DÈS LA FIN DE L'EXÉCUTION DES TRAVAUX</b>		
JE SOUSSIGNÉ		CERTIFIE QUE LES RÉPARATIONS FAISANT L'OBJET DU B.T. N° 2017 26080
ONT BIEN ÉTÉ EFFECTUÉES PAR L'ENTREPRISE		LE
HEURE D'ARRIVÉE :	SIGNATURE DU LOCATAIRE	SIGNATURE DU REPRÉSENTANT
HEURE DE DÉPART :		POUR L'ENTREPRISE

ORIGINAL À 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
WC			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Placard 3			OUI	CONCERNEE
Placard 1			OUI	CONCERNEE
Placard 2			OUI	CONCERNEE
Chambre 3			OUI	CONCERNEE
Couloir			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE

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

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC	Béton	Mâchefer			Dalle de sol	Enduit			
Salle de bains	Mâchefer	Béton			Sol souple	Enduit			
Entrée	Mâchefer	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Placard 3	Béton				Dalle de sol	Enduit			
Placard 1	Béton	Mâchefer			Dalle de sol				
Placard 2	Mâchefer	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Chambre 3	Béton				Dalle de sol	Enduit			
Couloir	Mâchefer	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Cuisine	Béton	Mâchefer			Dalle de sol	Enduit			
Séjour	Béton	Mâchefer			Dalle de sol	Enduit			
Chambre 1	Béton	Mâchefer			Dalle de sol	Enduit			
Chambre 2	Mâchefer	Béton			Dalle de sol	Enduit			

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

Rapport N° : 37LAN0008

20/11/2017

8/24

Date d'édition : 07/12/2017

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

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.experthabitat.com

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



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
Chambre 3		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	37LAN0008P005	Sols	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité + ragréage gris en faible quantité non séparable	37LAN0008P006	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

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
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	37LAN0008P001	Mur B	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peintures multiples non séparable	37LAN0008P002	Mur D	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	37LAN0008P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	37LAN0008P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	37LAN0008P006	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante verte	37LAN0008P006	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	37LAN0008P007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Dalle de sol	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + matériau gris hétérogène	37LAN0008P007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + matériau gris en vrac	37LAN0008P008	Sol	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	37LAN0008P005	Sols	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	37LAN0008P001	Mur B	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peintures multiples non séparable	37LAN0008P002	Mur A	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peintures multiples non séparable	37LAN0008P002	Mur C	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en	37LAN0008P002	Mur D	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			vrac + peintures multiples non séparable					
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	37LAN0008P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	37LAN0008P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 37LAN0008P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LAN0008 20/11/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 37LAN0008P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LAN0008 20/11/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peintures multiples non séparable	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 37LAN0008P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LAN0008 20/11/2017		Couloir
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



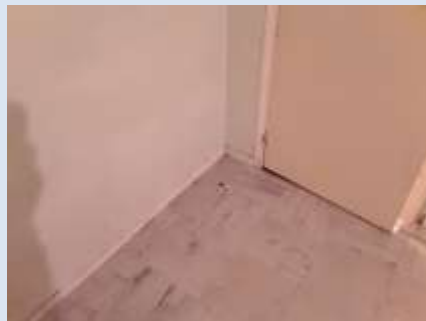
PRELEVEMENT : 37LAN0008P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LAN0008 20/11/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 37LAN0008P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LAN0008 20/11/2017		Chambre 3
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 37LAN0008P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LAN0008 20/11/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 37LAN0008P007

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	37LAN0008 20/11/2017	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

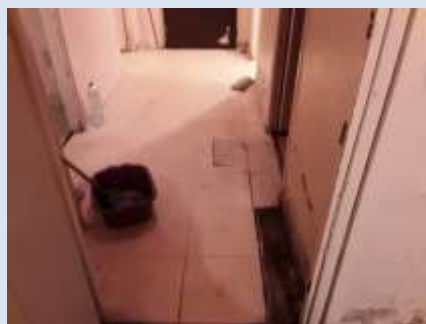
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 37LAN0008P008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	37LAN0008 20/11/2017	Entrée	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + matériau gris en vrac	20/11/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT







ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

**itga** 1 rue Edouard BELIN - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662  
51760 SAINT-OMER 03203812200  
Tél : 03 21 33 41 42 Fax : 03 21 33 41 43 www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
Date de validité prolongée jusqu'au 03/03/2017

**cofreac**  
**ESSAIS**

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41170 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**  
*(Ce rapport vise le contacteur ou les fabricants soustraits à l'analyse)*

**Client :**  
EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTES MASTERSAUR)  
23 route d'Albert  
62430 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-112565  
Échantillon ITGA : IT071711-45170  
Reçu au laboratoire le : 23/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0008-001
Dossier client	37LAN0008-001 - 2 RUE L. COCTEAU LOT 8 77450 SOUPES SUR LOING
Échantillon	37LAN0008P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mar II Enduit Peinture blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture multiples

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - montage représentatif, répartition de pesées sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-063)

**Résultat :**

Fraction Analytée	Technique analytique et date d'exécution	Résultat	Type d'examen	N° de référence
Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparés	META le 27/11/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste

*(Signature)*

La responsabilité de ce rapport d'essai incombe au client ou à son représentant. Ce rapport d'essai est un document confidentiel et sa réutilisation est interdite. Les données publiées et les données de client, les observations et les conclusions peuvent varier en fonction de l'évolution de l'analyse.

Page 1/1

**itga** 1 rue Edouard BELIN - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662  
51760 SAINT-OMER 03203812200  
Tél : 03 21 33 41 42 Fax : 03 21 33 41 43 www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
Date de validité prolongée jusqu'au 03/03/2017

**cofreac**  
**ESSAIS**

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41171 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**  
*(Ce rapport vise le contacteur ou les fabricants soustraits à l'analyse)*

**Client :**  
EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTES MASTERSAUR)  
23 route d'Albert  
62430 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-112565  
Échantillon ITGA : IT071711-45171  
Reçu au laboratoire le : 23/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0008-001
Dossier client	37LAN0008-001 - 2 RUE L. COCTEAU LOT 8 77450 SOUPES SUR LOING
Échantillon	37LAN0008P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mar II Enduit Peinture
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac / Peintures multiples

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - montage représentatif, répartition de pesées sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-063)

**Résultat :**

Fraction Analytée	Technique analytique et date d'exécution	Résultat	Type d'examen	N° de référence
Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peintures multiples non séparés	META le 27/11/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste

*(Signature)*

La responsabilité de ce rapport d'essai incombe au client ou à son représentant. Ce rapport d'essai est un document confidentiel et sa réutilisation est interdite. Les données publiées et les données de client, les observations et les conclusions peuvent varier en fonction de l'évolution de l'analyse.

Page 1/1

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41172 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

**Client :**  
 EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE ECOMPTÉ  
 MATERIAUX  
 21 route d'Albert  
 62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-11295  
 Fiche ITGA : IT071711-41172  
 Réq. de laboratoire n° : 29/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0000 -01
Causeur client	37LAN0000 -01 - 1 RUE L. COCTSBAU LGT 8 77460 SOUPRES SUR LOING
Echantillon	37LAN0000P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Colisée Max C Evolué - Peinture blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux multiples

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) / Imagerie numérique, récupération de données sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 45 060)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac + plâtreux multiples non séparés	META le 27/11/2017	Aucun amiant	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41173 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

**Client :**  
 EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE ECOMPTÉ  
 MATERIAUX  
 21 route d'Albert  
 62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-11295  
 Fiche ITGA : IT071711-41173  
 Réq. de laboratoire n° : 29/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0000 -01
Causeur client	37LAN0000 -01 - 1 RUE L. COCTSBAU LGT 8 77460 SOUPRES SUR LOING
Echantillon	37LAN0000P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Sijour Max C Evolué - Peinture
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac / Plâtreux

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) / Imagerie numérique, récupération de données sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 45 060)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac + matériaux gris en vrac, mat séparables + plâtreux non séparés	META le 27/11/2017	Aucun amiant	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41174 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concurrence avec les feuilles jointes à l'annexe.)

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-112945  
 Échantillon ITGA : IT071711-41174  
 Réq. au laboratoire le : 29/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0000 -01
Cassier client	37LAN0000 -01 - 1 RUE L. COCTSBAU LGT 8 77460 SOUPRES SUR LOING
Echantillon	37LAN0000P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chaudière 3 lots Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dans cassette gris / Colle bitumeuse noire

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique au microscopie  
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 005 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HSG 248 - appendice 2)  
 - Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
▲ Dalle dans cassette gris	META le 27/11/2017	Absence non détectée	---	1
▲ Colle bitumeuse noire	MOLP le 24/11/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41175 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concurrence avec les feuilles jointes à l'annexe.)

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-112945  
 Échantillon ITGA : IT071711-41175  
 Réq. au laboratoire le : 29/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0000 -01
Cassier client	37LAN0000 -01 - 1 RUE L. COCTSBAU LGT 8 77460 SOUPRES SUR LOING
Echantillon	37LAN0000P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cassier lot Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dans cassette beige / Dalle dans cassette verte / Colle polyuréthane jaune / Colle bitumeuse noire en faible quantité / Raglage gris en faible quantité

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique au microscopie  
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 005 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HSG 248 - appendice 2)  
 - Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
▲ Dalle dans cassette beige	META le 27/11/2017	Absence non détectée	---	1
▲ Dalle dans cassette verte	META le 27/11/2017	Absence non détectée	---	2
▲ Colle polyuréthane jaune non séparée + colle bitumeuse noire en faible quantité + raglage gris en faible quantité non séparée	MOLP le 24/11/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	3

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41176 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertation avec les laboratoires accrédités à l'analyse.)

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-112965  
 Échantillon ITGA : IT071711-41176  
 Réq. au laboratoire n° : 29/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0000-01
Cassier client	37LAN0000-01 - 1 RUE L. COCTSBAU LGT 8 77460 SOUPRES SUR LOING
Echantillon	37LAN0000P067 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cassier lot Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dans cassette gris / Cofc polymère jaune avec passoirs / Matériau gris bitumineux

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) / Imagerie numérique, récupération de  
 poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 45 003)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Dalle dans cassette gris	META le 27/11/2017	Aucun amiant	---	1
Cofc polymère jaune avec passoirs non séparables + matériaux gris bitumineux	META le 27/11/2017	Aucun amiant	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de l'exploitant qui assure sa fiabilité. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont données en l'état. Les caractéristiques des matériaux sont données pour information et ne sont pas garanties.

07/12/2017

Page 1/1

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-41177 EN DATE DU 28/11/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

(Ce rapport est en concertation avec les laboratoires accrédités à l'analyse.)

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-112965  
 Échantillon ITGA : IT071711-41177  
 Réq. au laboratoire n° : 29/11/2017

**Réf. Client :**

Commande	37LAN0000-01
Cassier client	37LAN0000-01 - 1 RUE L. COCTSBAU LGT 8 77460 SOUPRES SUR LOING
Echantillon	37LAN0000P068 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Inverse lot Dalle de sol
Description ITGA	Revettement usage beige / Cofc polymère jaune avec passoirs / Matériau gris vitreux

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) / Imagerie numérique, récupération de  
 poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 45 003)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Revettement usage beige + cofc polymère jaune avec passoirs non séparables + matériaux gris vitreux	META le 26/11/2017	Aucun amiant	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de l'exploitant qui assure sa fiabilité. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont données en l'état. Les caractéristiques des matériaux sont données pour information et ne sont pas garanties.

07/12/2017

Page 1/1

## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Boulevard Desjardins-Empeleux  
Case postale 4 13 30  
35 Talismane Centre de Haute  
SARL BOFFENVALEES

### 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°05897383 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 855 du 8 juin 2006 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 3 septembre 2006, codifiés aux articles R612-4 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 conseil des Risques d'exposition au plomb
  - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
  - Plâtrage dynamique avant, pendant, contrôle pénultième
  - Plâtrage d'urgence avant / après travaux et démolition
  - Plâtrage d'urgence sur surfaces lissées ou semées
  - Plâtrage de plâtre avant / après travaux et démolition
  - Dossier technique amianté
  - Diagnostic amianté parties jointives
  - 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 applicables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (réalité, 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 10/12/2016

Pour la compagnie

## CERTIFICAT DE COMPETENCES







	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

