

# FICHE DE SYNTHESE DES DOSSIERS DE REPERAGE AMIANTE

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux ultérieurs

#### **ETABLI LE MERCREDI 24 MARS 2010**

**PROPRIETAIRE** 

Nom: OPH 77

**Adresse: 10 AVENUE CHARLES PEGUY** 

**77000 MELUN** 

**DOSSIER N**°: -L.N-10-77-005

Bien visité	Adresse	conclusion
Appartement	1 RUE DU POIRIER 77160 PROVINS	Présence
PARTIES COMMUNES	1 ET 3 RUE DU POIRIER	Absence
	PARTIES COMMUNES 77160	
	PROVINS	
Appartements	<b>3 RUE DU POIRIER 77160 PROVINS</b>	Présence
Appartements	1 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
<b>PARTIES COMMUNES</b>	1 à 23 RUE P. VIGNY	Absence
	<b>Parties Communes 77160 PROVINS</b>	
Appartements	3 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartement	5 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartement	7 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartements	9 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
<b>Appartements</b>	11 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartement	13 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartement	15 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
<b>Appartements</b>	17 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartement	19 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartements	21 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartements	23 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartement	25 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
<b>PARTIES COMMUNES</b>	25 AU 33 RUE P. VIGNY	Absence
	77160 PROVINS	
Appartement	27 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartement	29 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence
Appartements	31 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS	Présence

Ce rapport contient 62 pages indissociables et n'est utilisable qu'en original. Edition en 1 exemplaires.

33 RUE P. VIGNY 77160 PROVINS **Appartements** Présence

Absence:

il n'a pas été repéré de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante. il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des investigations et des analyses ultérieures doivent être effectuées. Susceptible:

Présence: il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Dossier: -L.N-10-77-005 OPH 77 2/62

## Sommaire

1.	Table	eau général de repérage	4
2.		nèse des Prelevements	
3.	Résu	ıltats des analyses des échantillons :	. 23
4.	Evalu	uation de l'état de conservation amiante friable	. 57
	4.1.	Classification des différents degrés d'exposition du produit (flocage, calorifug	je
		ou faux-plafonds) aux circulations d'air	. 57
	4.2.	Classification des différents degrés d'exposition du produit aux chocs et	
		vibrations	. 57
5.		exes réglementaires	
	5.1.	Rappel du risque amiante	. 57
		Consignes générales de sécurité	
	5.3.	Précisions sur matériaux friables & non friables	. 59
	5.4.	Sur classement des matériaux non friables	. 60
6.	Attes	tation d'assurancetation d'assurance	. 61
7.	Certi	ficat de l'opérateur	. 62

## 1. TABLEAU GENERAL DE REPERAGE

	Composant de la construction	Partie de composant à inspecter ou à sonder			
	Plagues ondulées	Plaques en fibre-ciment			
1-Toiture	Ardoises	Ardoises composites, Ardoises fibre-ciment			
et étanchéité	Eléments ponctuels	Conduits de cheminée, Conduits de ventilation			
	Revêtements bitumineux	Bardeaux d'asphalte bituminé (shingle) ; Pare-vapeur, Revêtements et colles			
	Panneaux sandwiches	Plaques, Joints d'assemblage, Tresses, Autres			
2-Façades	Bardages	Plaques et bacs en fibre-ciment, Ardoises, Isolants sous bardages			
	Murs et cloisons 'en dur'	Flocages, Enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, Revêtements durs (plaques planes en fibre-ciment), Joints de dilatation			
3-Parois verticales	Poteaux (périphériques et intérieurs)	Flocages, Enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, Joints de dilatation, Entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton+plâtre), Peintures intumescentes			
Intérieures	Cloisons légères	Panneaux de cloisons, Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de			
et enduits	ou préfabriqués	cloisons (IGH/ERP): tresse, carton, fibre-ciment			
	Gaines et coffres verticaux	Flocages, Enduits projetés ou lissés ou taloches ayant une fonction coupe-feu, Panneaux			
	Portes coupe-feu et pare-flamme	Vantaux et joints			
	Plafonds	Flocages, Enduits projetés ou lissés ou taloches ayant une fonction coupe-feu, Panneaux collés ou vissés, Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite)			
4-Plafonds et faux-	Poutres et charpentes (périphériques et intérieurs)	Enduits projetés ou lissés ou taloches ayant une fonction coupe-feu, Peintures intumescentes			
plafonds	Interfaces entre structures	Rebouchage de trémies, Jonction avec la façade, Calfeutrements, Joints de dilatation			
	Gaines et coffres horizontaux	Flocages, Enduits projetés ou lissés ou taloches ayant une fonction coupe-feu, Panneaux, Jonction entre panneaux			
	Faux-plafonds	Panneaux et plaques			
5-Revêtements de sol	Revêtements de sol	Dalles plastiques, Colles bitumineuses, Plastiques avec sous-couche, Chape maigre (térazolith avant 1950), Rebouchages de conduits (IGH/ERP)			
et de murs	Revêtements de murs	Sous-couches des tissus muraux, Revêtements durs, Colles de carrelage			
6-Conduits.	Conduits de fluides	Calorifugeages, Enveloppe de calorifuge			
canalisations	Conduits de vapeur, fumée, échappement	Conduits, Joints entre éléments, Mastics, Tresses, Manchons, Câbles électriques			
et équipements	Clapets / volets coupe-feu	Clapets, volet, rebouchage			
equipenients	Vides-ordures	Conduits			
7-Ascenseurs	Portes palières	Portes et cloisons palières			
et monte-	Machinerie	Frein			
charges	Gaine machinerie	Flocages, Bourre, Mur/plancher, Joint mousse			
8-Equipements divers	Chaudières, Tuyauteries, Etuves, Groupes électrogènes, Convecteurs et radiateurs, Aérothermes	Bourres, Tresses, Joints, Calorifugeages, Peinture anti condensation, Plaques isolantes, Tissu amiante			
	Fours	Bourre			
9-Installations	Etuves	Joints			
industrielles	Tuyauteries	Tresses, Calorifugeages, Peinture anti condensation, Plaques isolantes, Tissu amiante			
10-Voies et réseaux divers	Conduits	Fibres-ciment Revêtement routier			

Dossier : -L.N-10-77-005 4 / 62 OPH 77

## 2. SYNTHESE DES PRELEVEMENTS

#### Bien: Appartement - 1 RUE DU POIRIER - 77160 PROVINS

N°	Zone homogène	Matériau	N°	Méthode	Résultat	Document laboratoire
prélèvement			Labo			
PRE:001	- Entrée LOT 0001 - Chambre LOT 0001 - Séjour LOT 0001 - Sálle d'eau LOT 0001 - Toilette LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Chambre LOT 0002 - Chambre LOT 0002 - Chambre LOT 0001 - Chambre LOT 0101 - Chambre LOT 0101 - Sálle d'eau LOT 0101 - Toilette LOT 0101 - Toilette LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Chambre LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Sálle d'eau LOT 0202 - Sálle d'eau LOT 0202 - Chambre LOT 0202 - Chambre LOT 0202 - Chambre LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Séjour LOT 0301 - Toilette LOT 0302 - Toilette LOT 0302 - Toilette LOT 0302 - Sálle d'eau LOT 0302 - Sálle d'eau LOT 0302 - Chambre LOT 0402 - Sálle d'eau LOT 0402 - Sálle d'eau LOT 0402 - Sálle d'eau LOT 0402 - Chambre LOT 0402 - Chambre LOT 0402 - Chambre LOT 0402 - Chambre LOT 0402	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006830- 001	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et MET pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document
PRE:002	- Cuisine LOT 0001 - Cuisine LOT 0002 - Cuisine LOT 0102 - Cuisine LOT 0202 - Cuisine LOT 0301 - Cuisine LOT 0302 - Cuisine LOT 0402	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006830- 002		Présence - Analyse MOLP pour la colle et MET pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document
PRE:003	- Salle d'eau LOT 0002	colle noire	Labo:10S006830- 003		Présence - Analyse MOLP pour la colle et MET pour la dalle de sol La colle noire étant en quantité insuffisante sur l'échantillon, et au vu des autres résultats, nous traitons cette dernière comme élément amiantifère.	Voir annexe en fin de document
PRE:004	- Cuisine LOT 0101	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006830- 004	META	Absence - Analyse MOLP pour la colle et MET pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document

Dossier: -L.N-10-77-005 5 / 62 OPH 77

## <u>Bien :PARTIES COMMUNES - 1 ET 3 RUE DU POIRIER PARTIES COMMUNES - 77160 PROVINS</u>

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:005	- Halls - Escaliers - Paliers supérieurs	Enduit peint	Labo:10S006830- 005	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:006	- Façades	Enduit peint	Labo:10S006830- 006	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:007	- Salle d'eau	Colle céramique	Labo:10S006830- 007	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:010	- Pignon	Enduit projeté	Labo:10S006830- 010	META	Absence	Voir annexe en fin de document

## Bien: Appartements - 3 RUE DU POIRIER - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:008	- Entrée LOT0001	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006830- 008	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et MET pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document
PRE:001	- Chambre LOT0001 - Couloir LOT0001 - Chambre 2 LOT0001 - Chambre 3 LOT0001 - Séjour LOT0001 - Salle d'eau LOT0001 - Toilette LOT0002 - Toilette LOT0002 - Toilette LOT0002 - Salle d'eau LOT0002 - Chambre LOT0002 - Chambre LOT0002 - Chambre 2 LOT0002 - Chambre 3 LOT0002 - Toilette LOT0102 - Toilette LOT0102 - Toilette LOT0102 - Toilette LOT0102 - Salle d'eau LOT0102 - Salle d'eau LOT0102 - Séjour LOT0102 - Chambre 2 LOT0102 - Chambre 2 LOT0102 - Chambre 3 LOT0102 - Chambre 3 LOT0201 - Chambre 3 LOT0201 - Chambre 3 LOT0201 - Séjour LOT0201 - Sálle d'eau LOT0201 - Toilette LOT0201 - Toilette LOT0202 - Toilette LOT0202 - Sájour LOT0202 - Chambre 2 LOT0202 - Chambre 2 LOT0202 - Chambre 2 LOT0202 - Chambre 2 LOT0202 - Chambre 3 LOT0202 - Chambre 3 LOT0202 - Chambre 4 LOT0301 - Chambre 2 LOT0301 - Chambre 2 LOT0301 - Chambre 3 LOT0301 - Sálle d'eau LOT0301	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006830- 001	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et MET pour la dalle de sol	Voir annexe : 1 RUE DU POIRIER, Appartement
PRE:002	- Toilette LOT0301 - Cuisine LOT0001 - Cuisine LOT0002 - Cuisine LOT0201 - Cuisine LOT0202 - Cuisine LOT0202	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006830- 002	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et MET pour la dalle de sol	Voir annexe : 1 RUE DU POIRIER, Appartement
PRE:009	- Cuisine LOT0301 - Salle d'eau LOT0301	Colle céramique	Labo:10S006830- 009	META	Absence	Voir annexe en fin de document

Dossier: -L.N-10-77-005 6 / 62 OPH 77

## Bien: Appartements - 1 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N°			N°			
prélèvement	Zone homogène	Matériau	Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:011	- Entrée LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002 - Séjour LOT 0002 - Chambre LOT 0002 - Entrée LOT 0101 - Chambre LOT 0101 - Chambre LOT 0101 - Chambre LOT 0101 - Séjour LOT 0101 - Salle d'eau LOT 0101 - Toilette LOT 0102 - Toilette LOT 0102 - Toilette LOT 0102 - Salle d'eau LOT 0102 - Salle d'eau LOT 0102 - Séjour LOT 0102 - Chambre LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0202 - Entrée LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Salle d'eau LOT 0202 - Cuisine LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Chambre LOT 0202 - Chambre LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Sájour LOT 0301 - Sájour LOT 0302 - Sájour LOT 0302 - Sájour LOT 0302 - Sálle d'eau LOT 0302 - Salle d'eau LOT 0402 - Sálle d'eau LOT 0402 - Sálle d'eau LOT 0402	Dalle, colle, ragréage	Labo Labo:10S006875- 001		Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe en fin de
PRE:012	- Chambre LOT 0402 - Chambre LOT 0002 - Cuisine LOT 0102 - Cuisine LOT 0201 - Cuisine LOT 0301 - Cuisine LOT 0302 - Cuisine LOT 0402	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe en fin de document
PRE:013	- Entrée LOT 0102	dalles	Labo:10S006875- 003	META	Absence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe en fin de document
PRE:014	- Séjour LOT 0102	colle noire	Labo:10S006875- 004	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe en fin de document

#### <u>Bien :PARTIES COMMUNES - 1 à 23 RUE P. VIGNY</u> <u>Parties Communes - 77160 PROVINS</u>

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:005	- Les Halls - Escaliers vers niveaux supérieurs - Paliers du 1er au 4ème	Enduit peint	Labo:10S006830- 005	META	Absence	Voir annexe : 1 ET 3 RUE DU POIRIER, PARTIES COMMUNES
PRE:016	- Façade du 5 au 7	Enduit et peinture	Labo:10S006875- 028	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:017	- Façade du 1 au 3	Enduit et peinture	Labo:10S006875- 006	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:018	- Pignon du 1	Enduit et peinture	Labo:10S006875- 007	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:025	- Façade du 9 au11	Enduit et peinture	Labo:10S006875- 014	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:026	- Façade 13 au 15	Enduit peint	Labo:10S006875- 015	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:028	- Façade 17 au19	Enduit peint	Labo:10S006875- 017	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:033	- Façade du 21 au 23	Enduit peint	Labo:10S006875- 022	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:034	- Pignon du 23	Enduit peint	Labo:10S006875- 023	META	Absence	Voir annexe en fin de document

## Bien: Appartements - 3 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:011	- Entrée LOT 0001 - Chambre LOT 0001 - Chambre 2 LOT 0001 - Chambre 3 LOT 0001 - Séjour LOT 0001 - Salle d'eau LOT 0001 - Toilette LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002 - Chambre LOT 0002 - Chambre LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Toilette LOT 0102 - Toilette LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Séjour LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Chambre LOT 0101 - Chambre LOT 0201 - Chambre 2 LOT 0201 - Chambre 3 LOT 0201 - Chambre 3 LOT 0201 - Séjour LOT 0201 - Toilette LOT 0201 - Toilette LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Sálle d'eau LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Séjour LOT 0202	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 001	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements
PRE:012	- Chambre 2 LOT 0202 - Cuisine LOT 0001 - Cuisine LOT 0002 - Cuisine LOT 0102 - Cuisine LOT 0201 - Cuisine LOT 0202	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements

Dossier: -L.N-10-77-005 8 / 62 OPH 77

## Bien: Appartement - 5 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:011	- Entrée LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Chambre 2 LOT 0201 - Séjour LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0201 - Toilette LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Chambre 2 LOT 0301 - Séjour LOT 0301 - Séjour LOT 0301 - Toilette LOT 0302 - Toilette LOT 0302 - Salle d'eau LOT 0302 - Salle d'eau LOT 0302 - Séjour LOT 0302 - Chambre LOT 0302 - Chambre LOT 0401 - Chambre LOT 0401 - Séjour LOT 0401 - Séjour LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0401	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 001	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements
PRE:012	- Cuisine LOT 0201 - Cuisine LOT 0301 - Cuisine LOT 0302 - Cuisine LOT 0401	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements

Dossier: -L.N-10-77-005 9 / 62 OPH 77

## Bien: Appartement - 7 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N°			N°			
prélèvement	Zone homogène	Matériau	Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:015	- Entrée LOT 0001	colle noire et	Labo:10S006875-	META	Présence	Voir annexe en fin de
	- Séjour LOT 0001	ragréage	005			document
	- Cuisine LOT 0001 - Salle d'eau LOT 0001					
	- Toilette LOT 0001					
PRE:011	- Chambre LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Chambre 2 LOT 0001	ragréage	001		<b>MOLP POUR LA COLLE</b>	VIGNY, Appartements
	- Chambre 3 LOT 0001				ET LE RAGREAGE	
	- Entrée LOT 0002				ANALYSE META POUR	
	- Toilette LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002				LA DALLE	
	- Séiour LOT 0002					
	- Chambre LOT 0002					
	- Chambre 2 LOT 0002					
	- Entrée LOT 0101					
	- Chambre LOT 0101 - Chambre 2 LOT 0101					
	- Chambre 3 LOT 0101					
	- Séjour LOT 0101					
	- Salle d'eau LOT 0101					
	- Toilette LOT 0101					
	- Entrée LOT 0102 - Toilette LOT 0102					
	- Salle d'eau LOT 0102					
	- Chambre LOT 0102					
	- Chambre 2 LOT 0102					
	- Entrée LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202 - Chambre 2 LOT 0202					
	- Chambre 3 LOT 0202					
	- Séjour LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Entrée LOT 0301 - Chambre LOT 0301					
	- Chambre 2 LOT 0301					
	- Chambre 3 LOT 0301					
	- Séjour LOT 0301					
	- Salle d'eau LOT 0301					
	- Toilette LOT 0301 - Entrée LOT 0302					
	- Toilette LOT 0302					
	- Salle d'eau LOT 0302					
	- Séjour LOT 0302					
	- Chambre LOT 0302					
	- Chambre 2 LOT 0302 - Entrée LOT 0401					
	- Chambre LOT 0401					
	- Chambre 2 LOT 0401					
	- Chambre 3 LOT 0401					
	- Séjour LOT 0401					
	- Salle d'eau LOT 0401 - Toilette LOT 0401					
	- Foliette LOT 0401 - Entrée LOT 0402					
	- Toilette LOT 0402					
	- Salle d'eau LOT 0402					
	- Séjour LOT 0402					
	- Chambre LOT 0402 - Chambre 2 LOT 0402					
PRE:012	- Cuisine LOT 0002	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0101	ragréage	002		MOLP POUR LA COLLE	
	- Cuisine LOT 0102	-			ET LE RAGREAGE	
	- Cuisine LOT 0202				ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0301 - Cuisine LOT 0302				LA DALLE	
	- Cuisine LOT 0302 - Cuisine LOT 0401					
	- Cuisine LOT 0402					
	Juisine LOT 0402	l	1	l	1	I.

Dossier: -L.N-10-77-005 10 / 62 OPH 77

## Bien : Appartements - 9 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:019	- Entrée LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002	dalles de sol	Labo:10S006875- 008	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle Analyse META pour le ragréage et la dalle de sol	Voir annexe en fin de document
PRE:012	- Cuisine LOT 0002 - Cuisine LOT 0001 - Cuisine LOT 0202 - Cuisine LOT 0201 - Cuisine LOT 0301 - Cuisine LOT 0401 - Cuisine LOT 0402	colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements
PRE:020	- Séjour LOT 0002	dalles de sol	Labo:10S006875- 009	META	Présence	Voir annexe en fin de document
PRE:021	- Chambre LOT 0002	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 010	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et le ragréage Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document
PRE:022	- Entrée LOT 0001 - Chambre LOT 0001 - Chambre 2 LOT 0001 - Séjour LOT 0001 - Salle d'eau LOT 0001 - Toilette LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Salle d'eau LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Chambre LOT 0201 - Séjour LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0201 - Toilette LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Chambre LOT 0301 - Sejour LOT 0301 - Sejour LOT 0301 - Sejour LOT 0301 - Sejour LOT 0301 - Salle d'eau LOT 0301 - Toilette LOT 0301 - Salle d'eau LOT 0401 - Chambre 2 LOT 0401 - Chambre 2 LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0401 - Toilette LOT 0402 - Toilette LOT 0402 - Séjour LOT 0402 - Séjour LOT 0402 - Chambre LOT 0402	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 011	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et le ragréage Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document

Dossier: -L.N-10-77-005 11 / 62 OPH 77

## Bien : Appartements - 11 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prálàvoment	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
prélèvement PRE:023	- Entrée LOT 0001	dalles		META	Absence - Analyse	Voir annexe en fin de
FRL.023	- Cuisine LOT 0001	ualles	012	IVILIA	MOLP pour la colle	document
	- Salle d'eau LOT 0001		012		Analyse META pour la	doddinent
	- Chambre LOT 0301				dalle	
PRE:022	- Entrée LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
-	- Chambre LOT 0001	ragréage	011		MOLP pour la colle et le	VIGNY, Appartements
	- Chambre 2 LOT 0001				ragréage	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	- Chambre 3 LOT 0001				Analyse META pour la	
	- Séjour LOT 0001				dalle de sol	
	- Salle d'eau LOT 0001					
	- Toilette LOT 0001					
	- Entrée LOT 0102					
	- Toilette LOT 0102					
	- Salle d'eau LOT 0102					
	- Séjour LOT 0102					
	- Chambre LOT 0102					
	- Chambre 2 LOT 0102					
	- Entrée LOT 0201					
	- Chambre LOT 0201					
	- Chambre 2 LOT 0201					
	- Chambre 3 LOT 0201					
	- Séjour LOT 0201					
	- Salle d'eau LOT 0201					
	- Toilette LOT 0201					
	- Entrée LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202					
	- Séjour LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202					
	- Chambre 2 LOT 0202					
	- Entrée LOT 0301					
	- Chambre LOT 0301 - Chambre 2 LOT 0301					
	- Chambre 3 LOT 0301					
	- Séjour LOT 0301					
	- Salle d'eau LOT 0301					
	- Toilette LOT 0301					
	- Entrée LOT 0401					
	- Chambre LOT 0401					
	- Chambre 2 LOT 0401					
	- Chambre 3 LOT 0401					
	- Séjour LOT 0401					
	- Salle d'eau LOT 0401					
	- Toilette LOT 0401					
	- Entrée LOT 0402					
	- Toilette LOT 0402					
	- Salle d'eau LOT 0402					
	- Séjour LOT 0402					
	- Chambre LOT 0402					
	- Chambre 2 LOT 0402					
PRE:012	- Cuisine LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0102	ragréage	002		MOLP POUR LA COLLE	VIGNY, Appartements
	- Cuisine LOT 0201				ET LE RAGREAGE	
	- Cuisine LOT 0202				ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0301				LA DALLE	
	- Cuisine LOT 0401					
PRE:024	- Salle d'eau LOT 0402	dalles	Labo:10S006875-	META	Absence	Voir annexe en fin de
			013			document

Dossier : -L.N-10-77-005 12 / 62 OPH 77

#### Bien: Appartement - 13 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:022	- Entrée LOT 0201	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
	- Chambre LOT 0201	ragréage	011		MOLP pour la colle et le	VIGNY, Appartements
	- Chambre 2 LOT 0201				ragréage	
	- Séjour LOT 0201				Analyse META pour la	
	- Salle d'eau LOT 0201				dalle de sol	
	- Toilette LOT 0201					
	- Entrée LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202					
	- Séjour LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202					
	- Entrée LOT 0301					
	- Chambre LOT 0301					
	- Chambre 2 LOT 0301					
	- Séjour LOT 0301					
	- Salle d'eau LOT 0301					
	- Toilette LOT 0301					
	- Entrée LOT 0302					
	- Toilette LOT 0302					
	- Salle d'eau LOT 0302					
	- Séjour LOT 0302					
	- Chambre LOT 0302					
	- Entrée LOT 0402					
	- Toilette LOT 0402					
	- Salle d'eau LOT 0402					
	- Séjour LOT 0402					
	- Chambre LOT 0402					
PRE:012	- Cuisine LOT 0201	colle, ragréage	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0202		002		<b>MOLP POUR LA COLLE</b>	VIGNY, Appartements
	- Cuisine LOT 0301				ET LE RAGREAGE	• • •
	- Cuisine LOT 0302				ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0402				LA DALLE	

## Bien: Appartement - 15 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:022	- Entrée LOT 0102	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
	- Toilette LOT 0102	ragréage	011		MOLP pour la colle et le	VIGNY, Appartements
	- Salle d'eau LOT 0102				ragréage	
	- Séjour LOT 0102				Analyse META pour la	
	- Chambre LOT 0102				dalle de sol	
	- Chambre 2 LOT 0102					
	- Entrée LOT 0201					
	- Chambre LOT 0201					
	- Chambre 2 LOT 0201					
	- Chambre 3 LOT 0201					
	- Séjour LOT 0201					
	- Salle d'eau LOT 0201					
	- Toilette LOT 0201					
	- Entrée LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202					
	- Séjour LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202					
	- Chambre 2 LOT 0202					
	- Entrée LOT 0301					
	- Chambre LOT 0301					
	- Chambre 2 LOT 0301					
	- Chambre 3 LOT 0301					
	- Séjour LOT 0301					
	- Salle d'eau LOT 0301					
	- Toilette LOT 0301					
	- Entrée LOT 0302					
	- Toilette LOT 0302					
	- Salle d'eau LOT 0302					
- Séjour LOT 0302 - Chambre LOT 0302	- Séjour LOT 0302					
	- Chambre LOT 0302					
	- Chambre 2 LOT 0302					
PRE:012	- Cuisine LOT 0102	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0201	ragréage	002		MOLP POUR LA COLLE	VIGNY, Appartements
	- Cuisine LOT 0202	3 225			ET LE RAGREAGE	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	- Cuisine LOT 0301				ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0302				LA DALLE	

Dossier: -L.N-10-77-005 13 / 62 OPH 77

## Bien: Appartements - 17 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N°			N°		_,	
prélèvement	Zone homogène	Matériau	Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:022	- Entrée LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
	- Chambre LOT 0001	ragréage	011		MOLP pour la colle et le	VIGNY, Appartements
	- Chambre 2				ragréage	, ,,
	- Séjour LOT 0001				Analyse META pour la	
	- Salle d'eau LOT 0001				dalle de sol	
	- Toilette LOT 0001					
	- Entrée LOT 0002					
	- Toilette LOT 0002					
	- Salle d'eau LOT 0002					
	- Séjour LOT 0002					
	- Chambre LOT 0002					
	- Entrée LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202					
	- Séjour LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202					
	- Entrée LOT 0302					
	- Toilette LOT 0302					
	- Salle d'eau LOT 0302					
	- Séjour LOT 0302					
	- Chambre LOT 0302 - Entrée LOT 0401					
	- Chambre LOT 0401 - Chambre 2 LOT 0401					
	- Séjour LOT 0401					
	- Sejour LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0401					
	- Toilette LOT 0401					
	- Entrée LOT 0402					
	- Toilette LOT 0402					
	- Salle d'eau LOT 0402					
	- Séjour LOT 0402					
	- Chambre LOT 0402					
PRE:012	- Cuisine LOT 0001	colle, ragréage	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0002	inc, ing. sugo	002		MOLP POUR LA COLLE	
	- Cuisine LOT 0202				ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	- Cuisine LOT 0302					
	- Cuisine LOT 0401					
	- Cuisine LOT 0402					
PRE:027	- Entrée LOT 0101	Colle et	Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe en fin de
-	- Chambre LOT 0101	ragréage	016		MOLP pour les Colles et le ragréage Analyse META pour la dalle de sol	document
	- Chambre 2 LOT 0101					
	- Séjour LOT 0101					
	- Cuisine LOT 0101					
	- Salle d'eau LOT 0101					
_	- Toilette LOT 0101					

Dossier : -L.N-10-77-005 14 / 62 OPH 77

## Bien: Appartement - 19 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prálàvoment	Zone homogène	Matériau	N°	Méthode	Résultat	Document laboratoire
prélèvement PRE:022	- Entrée LOT 0001	Dalle, colle,	Labo Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
	- Chambre LOT 0001	ragréage	011		MOLP pour la colle et le	
	- Chambre 2 LOT 0001				ragréage	,
	- Chambre 3 LOT 0001				Analyse META pour la	
	- Séjour LOT 0001 - Salle d'eau LOT 0001				dalle de sol	
	- Toilette LOT 0001					
	- Entrée LOT 0002					
	- Toilette LOT 0002					
	- Salle d'eau LOT 0002 - Séjour LOT 0002					
	- Chambre LOT 0002					
	- Chambre 2 LOT 0002					
	- Entrée LOT 0101					
	- Chambre LOT 0101 - Chambre 2 LOT 0101					
	- Chambre 3 LOT 0101					
	- Séjour LOT 0101					
	- Salle d'eau LOT 0101					
	- Toilette LOT 0101 - Entrée LOT 0102					
	- Toilette LOT 0102					
	- Salle d'eau LOT 0102					
	- Séjour LOT 0102					
	- Chambre LOT 0102					
	- Chambre 2 LOT 0102 - Entrée LOT 0201					
	- Chambre LOT 0201					
	- Chambre 2 LOT 0201					
	- Chambre 3 LOT 0201					
	- Séjour LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0201					
	- Toilette LOT 0201					
	- Entrée LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202 - Séjour LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202					
	- Chambre 2 LOT 0202					
	- Entrée LOT 0301					
	- Chambre LOT 0301 - Chambre 2 LOT 0301					
	- Chambre 3 LOT 0301					
	- Séjour LOT 0301					
	- Salle d'eau LOT 0301					
	- Toilette LOT 0301 - Entrée LOT 0302					
	- Toilette LOT 0302					
	- Salle d'eau LOT 0302					
	- Séjour LOT 0302					
	- Chambre LOT 0302					
	- Chambre 2 LOT 0302 - Entrée LOT 0401					
	- Chambre LOT 0401					
	- Chambre 2 LOT 0401					
	- Chambre 3 LOT 0401					
	- Séjour LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0401					
	- Toilette LOT 0401					
	- Entrée LOT 0402					
	- Toilette LOT 0402					
	- Salle d'eau LOT 0402 - Séjour LOT 0402					
	- Sejour LOT 0402 - Chambre LOT 0402					
	- Chambre 2 LOT 0402					
PRE:012	- Cuisine LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0002	ragréage	002		MOLP POUR LA COLLE	VIGNY, Appartements
	- Cuisine LOT 0101 - Cuisine LOT 0102				ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0102				LA DALLE	
	- Cuisine LOT 0202					
	- Cuisine LOT 0301					
	- Cuisine LOT 0302 - Cuisine LOT 0401					
	- Cuisine LOT 0401 - Cuisine LOT 0402					
	- Guisine LOT 0402		1			<u> </u>

Dossier: -L.N-10-77-005 15 / 62 OPH 77

## Bien: Appartements - 21 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prálàvoment	Zone homogène	Matériau	N°	Méthode	Résultat	Document laboratoire
prélèvement PRE:022	Zone homogène  - Entrée LOT 0001 - Chambre LOT 0001 - Chambre 2 LOT 0001 - Séjour LOT 0001 - Sulle d'eau LOT 0001 - Toilette LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002 - Sigiour LOT 0002 - Chambre LOT 0001 - Chambre LOT 0101 - Chambre LOT 0101 - Chambre LOT 0101 - Sigiour LOT 0101 - Toilette LOT 0101 - Toilette LOT 0102 - Toilette LOT 0102 - Toilette LOT 0101 - Salle d'eau LOT 0102 - Salle d'eau LOT 0102 - Sigiour LOT 0102 - Sigiour LOT 0102 - Salle d'eau LOT 0102 - Sigiour LOT 0102 - Chambre LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Sigiour LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Chambre LOT 0401 - Chambre LOT 0401 - Chambre LOT 0401 - Chambre LOT 0401 - Séjour LOT 0401 - Séjour LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0401	Matériau  Dalle, colle, ragréage	Labo  Labo:10S006875- 011		Résultat  Présence - Analyse  MOLP pour la colle et le ragréage  Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe : 9 RUE P. VIGNY, Appartements
PRE:029	- Toilette LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0001 - Toilette LOT 0001	Dalle et colle	Labo:10S006875- 018	META	Présence - Nous considérons la colle noire comme élément amianté au vu des autres résultats d'analyse.	Voir annexe en fin de document
PRE:027	- Salle d'eau LOT 0002 - Séjour LOT 0102	Dalle, colle	Labo:10S006875- 016	META	Présence - Analyse MOLP pour les Colles et le ragréage Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe : 17 RUE P. VIGNY, Appartements
PRE:012	- Cuisine LOT 0002 - Cuisine LOT 0101 - Cuisine LOT 0102 - Cuisine LOT 0201 - Cuisine LOT 0401	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements

Dossier : -L.N-10-77-005 16 / 62 OPH 77

## Bien : Appartements - 23 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N°	Zana hamagàna	Motáriou	N°	Máthada	Décultet	Decument leberateire
prélèvement	Zone homogène	Matériau	Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:030	- Entrée LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Chambre 2 LOT 0102	dalles	Labo:10S006875- 019		Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:031	- Séjour LOT 0102	dalles et colle	Labo:10S006875- 020	META	Absence - Analyse MOLP pour la colle Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document
PRE:032	- Séjour LOT 0102 - Toilette LOT 0102 - Chambre LOT 0102 - Chambre 2 LOT 0102 - Entrée LOT 0001 - Chambre 2 LOT 0001 - Chambre 3 LOT 0001 - Chambre 3 LOT 0001 - Séjour LOT 0001 - Séjour LOT 0001 - Toilette LOT 0201 - Chambre 2 LOT 0201 - Chambre 3 LOT 0201 - Sálle d'eau LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0201 - Toilette LOT 0201 - Toilette LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Salle d'eau LOT 0202 - Sálle d'eau LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Chambre LOT 0202 - Chambre LOT 0301 - Chambre 2 LOT 0301 - Chambre 3 LOT 0301 - Chambre 3 LOT 0301 - Séjour LOT 0301 - Sálle d'eau LOT 0301 - Toilette LOT 0301 - Toilette LOT 0302 - Sálle d'eau LOT 0302 - Sálle d'eau LOT 0302 - Séjour LOT 0302 - Chambre LOT 0401 - Chambre 2 LOT 0401 - Chambre 2 LOT 0401 - Chambre 2 LOT 0401	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 021	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et le ragréage Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe en fin de document
PRE:012	- Séjour LOT 0401 - Salle d'eau LOT 0401 - Toilette LOT 0401 - Cuisine LOT 0001 - Cuisine LOT 0201 - Cuisine LOT 0202 - Cuisine LOT 0301	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements

Dossier: -L.N-10-77-005 17 / 62 OPH 77

## Bien: Appartement - 25 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N°	Zone homogène	Matériau	, N°	Méthode	Résultat	Document laboratoire
prélèvement		Dalla aalla	Labo			
PRE:022	- Entrée LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
	- Séjour LOT 0001	ragréage	011		MOLP pour la colle et le	VIGNY, Appartements
	- Chambre LOT 0001				ragréage	
	- Salle d'eau LOT 0001				Analyse META pour la	
	- Toilette LOT 0001				dalle de sol	
	- Entrée LOT 0002					
	- Toilette LOT 0002					
	- Salle d'eau LOT 0002					
	- Séjour LOT 0002					
	- Chambre LOT 0002					
	- Chambre 2 LOT 0002					
	- Entrée LOT 0101					
	- Chambre LOT 0101					
	- Chambre 2 LOT 0101					
	- Chambre 3 LOT 0101					
	- Séjour LOT 0101					
	- Chambre 4 LOT 0101					
	- Salle d'eau LOT 0101					
	- Toilette LOT 0101					
	- Entrée LOT 0102					
	- Toilette LOT 0102					
	- Salle d'eau LOT 0102					
	- Séjour LOT 0102					
	- Chambre LOT 0102					
	- Chambre 2 LOT 0102					
	- Entrée LOT 0201					
	- Chambre LOT 0201					
	- Chambre 2 LOT 0201					
	- Chambre 3 LOT 0201					
	- Séjour LOT 0201					
	- Chambre 4 LOT 0201					
	- Salle d'eau LOT 0201					
	- Toilette LOT 0201					
	- Entrée LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202					
	- Séjour LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202					
	Chambre 2 LOT 0202					
	- Entrée LOT 0302					
	- Toilette LOT 0302					
	- Salle d'eau LOT 0302					
	- Séjour LOT 0302					
	- Chambre LOT 0302					
	- Chambre 2 LOT 0302					
PRE:012	- Cuisine LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0101	ragréage	002		MOLP POUR LA COLLE	
	- Cuisine LOT 0101	. ag. sage			ET LE RAGREAGE	, r.ppartomento
	- Cuisine LOT 0201				ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0201				LA DALLE	
	- Cuisine LOT 0302				LA DALLE	
PRE:030	- Entrée LOT 0102	dalles	Labo:10S006875-	META	Absence	Voir annexe : 23 RUE P.
I NL.030	- Toilette LOT 0102	ualies	019	IVILIA	VDSGIICE	VIGNY, Appartements
	- Salle d'eau LOT 0102		019			violvi, Appartements
	- Cuisine LOT 0102					
	- Séjour LOT 0102 - Chambre LOT 0102					
	- Chambre 2 LOT 0102 - Entrée LOT 0201					
	- Chambre LOT 0201					
	- Chambre 2 LOT 0201					
	- Chambre 3 LOT 0201					
	- Séjour LOT 0201					
	- Chambre 4 LOT 0201					
	- Salle d'eau LOT 0201					
	- Toilette LOT 0201		<u> </u>			

Dossier: -L.N-10-77-005 18 / 62 OPH 77

## <u>Bien :PARTIES COMMUNES - 25 AU 33 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS</u>

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:035	- Façade du 25	Enduit et peinture	Labo:10S006875- 029	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:036	- Pignon du 25	Enduit et peinture	Labo:10S006875- 030	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:037	- Façades du 27 au 29	Enduit peint	Labo:10S006875- 024	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:039	- Façade du 31 au 33	Enduit peint	Labo:10S006875- 026	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:040	- Pignon du 33	Enduit peint	Labo:10S006875- 027	META	Absence	Voir annexe en fin de document
PRE:005	- Les halls - Escaliers rdc vers niveaux supérieurs - Les paliers	Enduit peint	Labo:10S006830- 005	META	Absence	Voir annexe : 1 ET 3 RUE DU POIRIER, PARTIES COMMUNES

#### Bien: Appartement - 27 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:022	- Entrée LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002 - Séjour LOT 0002 - Chambre LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Salle d'eau LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Chambre LOT 0202	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 011	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et le ragréage Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe : 9 RUE P. VIGNY, Appartements
PRE:012	- Cuisine LOT 0002 - Cuisine LOT 0202	colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements

Dossier: -L.N-10-77-005 19 / 62 OPH 77

## Bien: Appartement - 29 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:022	- Entrée LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
	- Chambre LOT 0001	ragréage	011		MOLP pour la colle et le	VIGNY, Appartements
	- Chambre 2 LOT 0001				ragréage	
	- Chambre 3 LOT 0001				Analyse META pour la	
	- Séjour LOT 0001				dalle de sol	
	- Salle d'eau LOT 0001					
	- Toilette LOT 0001					
	- Entrée LOT 0002					
	- Toilette LOT 0002					
	- Salle d'eau LOT 0002					
	- Séjour LOT 0002					
	- Chambre LOT 0002					
	- Chambre 2 LOT 0002					
	- Entrée LOT 0101					
	- Chambre LOT 0101					
	- Chambre 2 LOT 0101					
	- Chambre 3 LOT 0101					
	- Séjour LOT 0101					
	- Salle d'eau LOT 0101					
	- Toilette LOT 0101					
	- Entrée LOT 0301					
	- Chambre LOT 0301					
	- Chambre 2 LOT 0301					
	- Chambre 3 LOT 0301					
	- Séjour LOT 0301					
	- Salle d'eau LOT 0301					
	- Toilette LOT 0301					
	- Entrée LOT 0302					
	- Toilette LOT 0302					
	- Salle d'eau LOT 0302					
	- Séjour LOT 0302					
	- Chambre LOT 0302					
	- Chambre 2 LOT 0302					
PRE:012	- Cuisine LOT 0001	colle, ragréage	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0002		002		<b>MOLP POUR LA COLLE</b>	VIGNY, Appartements
	- Cuisine LOT 0101				ET LE RAGREAGE	
	- Cuisine LOT 0301				ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0302				LA DALLE	

Dossier : -L.N-10-77-005 20 / 62 OPH 77

## Bien: Appartements - 31 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N° prélèvement	Zone homogène	Matériau	N° Labo	Méthode	Résultat	Document laboratoire
PRE:038	- Entrée LOT 0002 - Toilette LOT 0002 - Salle d'eau LOT 0002 - Cuisine LOT 0002 - Séjour LOT 0002 - Entrée LOT 0201 - Chambre LOT 0201 - Salle d'eau LOT 0201 - Toilette LOT 0202 - Toilette LOT 0202 - Salle d'eau LOT 0202 - Séjour LOT 0202 - Séjour LOT 0202	colle noire et ragréage	Labo:10S006875- 025	META	Présence - Analyse MOLP pour les colles Analyse META pour la dalle et le ragréage	Voir annexe en fin de document
PRE:022	- Chambre LOT 0002 - Chambre 2 LOT 0201 - Séjour LOT 0201 - Entrée LOT 0301 - Chambre 2 LOT 0301 - Chambre 2 LOT 0301 - Séjour LOT 0301 - Salle d'eau LOT 0301 - Toilette LOT 0302 - Toilette LOT 0302 - Salle d'eau LOT 0302 - Séjour LOT 0302 - Chambre LOT 0302	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 011	META	Présence - Analyse MOLP pour la colle et le ragréage Analyse META pour la dalle de sol	Voir annexe : 9 RUE P. VIGNY, Appartements
PRE:012	- Cuisine LOT 0201 - Cuisine LOT 0202 - Cuisine LOT 0301 - Cuisine LOT 0302	Dalle, colle, ragréage	Labo:10S006875- 002	META	Présence - ANALYSE MOLP POUR LA COLLE ET LE RAGREAGE ANALYSE META POUR LA DALLE	Voir annexe : 1 RUE P. VIGNY, Appartements

Dossier : -L.N-10-77-005 21 / 62 OPH 77

## Bien: Appartements - 33 RUE P. VIGNY - 77160 PROVINS

N°	Zone homogène	Matériau	N°	Méthode	Résultat	Document laboratoire
prélèvement PRE:022	- Entrée LOT 0001	Dalle, colle,	Labo: 10S006875-		Présence - Analyse	Voir annexe : 9 RUE P.
PRE.022	- Chambre LOT 0001	ragréage	011	WETA	MOLP pour la colle et le	VIGNY, Appartements
	- Chambre 2 LOT 0001	ragreage	011		ragréage	vigivi, Appartements
	- Chambre 3 LOT 0001				Analyse META pour la	
	- Séjour LOT 0001				dalle de sol	
	- Salle d'eau LOT 0001				dalle de soi	
	- Toilette LOT 0001					
	- Entrée LOT 0101					
	- Chambre LOT 0101					
	- Chambre 2 LOT 0101					
	- Chambre 3 LOT 0101					
	- Séjour LOT 0101					
1	- Salle d'eau LOT 0101					
	- Toilette LOT 0101					
	- Entrée LOT 0102					
	- Toilette LOT 0102					
	- Salle d'eau LOT 0102					
	- Séjour LOT 0102					
	- Chambre LOT 0102					
	- Entrée LOT 0201					
	- Chambre LOT 0201					
	- Chambre 2 LOT 0201					
	- Chambre 3 LOT 0201					
	- Séjour LOT 0201					
	- Salle d'eau LOT 0201					
	- Toilette LOT 0201					
	- Entrée LOT 0202					
	- Toilette LOT 0202					
	- Salle d'eau LOT 0202					
	- Séjour LOT 0202					
	- Chambre LOT 0202					
	- Chambre 2 LOT 0202					
	- Entrée LOT 0301					
	- Chambre LOT 0301					
	- Chambre 2 LOT 0301					
	- Chambre 3 LOT 0301					
	- Séjour LOT 0301					
	- Salle d'eau LOT 0301					
	- Toilette LOT 0301					
PRE:012	- Cuisine LOT 0001	Dalle, colle,	Labo:10S006875-	META	Présence - ANALYSE	Voir annexe : 1 RUE P.
	- Cuisine LOT 0101	ragréage	002		MOLP POUR LA COLLE	VIGNY, Appartements
	- Cuisine LOT 0102				ET LE RAGREAGE	
	- Chambre 2 LOT 0102				ANALYSE META POUR	
	- Cuisine LOT 0201				LA DALLE	
	- Cuisine LOT 0202					
	- Cuisine LOT 0301					

Dossier : -L.N-10-77-005 22 / 62 OPH 77

#### 3. RESULTATS DES ANALYSES DES ECHANTILLONS :



C.D.T.I Mr NAVARRO 2 Chemin du Bois du Chêne 77450 ISLES LES VILLENOY

#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006830-001

 Version du :
 07/03/2010 23:03

 Date de réception :
 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : L.N-10-77-005

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°001 - Dalle + colle + ragréage - Entrée lot 0001

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Colle noire	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	S-1705	
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET	STEEL SOLD SOLD SOLD SOLD SOLD SOLD SOLD SOL	
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050

Pascal Haller

Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr



-FP-RAPAM 07042009

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 nue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
76 10 38 89 11 91 - 14x 03 38 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006830-002

 Version du :
 07/03/2010 23:03

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 L.N-10-77-005

Page 1 sur 1

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°002 - Dalle + colle + ragréage - Cuisine lot 0001

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Colle noire et ragréage	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase : 2	7 Mrs. 61	
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET	The state of the s	
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050

Pascal Haller

Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
71 til 03 88 911 911 - fax 03 88 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACCREDITATION
N° 1-1751
www.cofrac.fr

Dossier: -L.N-10-77-005 24 / 62 OPH 77



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006830-003 Version du : 07/03/2010 23:03 Date de réception : 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : L.N-10-77-005

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°003 - Dalle + colle + ragréage - Salle d'eau lot 0002

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		
Description visuelle	Colle jaune	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique	
Traitement de l'échantillon	1 855	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	7	
Description visuelle	Colle noire et ragréage	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Quantité insuffisante	
Nombre de préparations	-	
* Résultat de l'analyse par MET		Adaptation de la NFX 43-050
Phase: 3		
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Pascal Haller

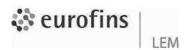
Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr





#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006830-004

 Version du :
 07/03/2010 23:03

 Date de réception :
 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : L.N-10-77-005 Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°004 - Dalle + colle + ragréage - Cuisine lot 0101

Paramètres	Résultats	Normes
Phase:1		
Description visuelle	Colle jaune	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique	
Traitement de l'échantillon	- p=:	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2		
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET	San	
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Pascal Haller

Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
71 til 03 88 911 911 - fax 03 88 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

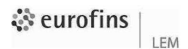
l'accréditation qui sor

ACCREDITATION
N° 1-1751

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

cofrac

Dossier: -L.N-10-77-005 26 / 62 OPH 77



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006830-005

07/03/2010 23:03 Version du : Page 1 sur 1

02/03/2010 Date de réception : Référence dossier : L.N-10-77-005

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°005 - Enduit et peinture - Hall

Résultats	Normes
Enduit Peinture	
=	
Traitement acide	
1	
Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
	Enduit Peinture  Traitement acide 1

Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui soi identifiés par l'accreditation qui soi iden

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr





#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006830-006 Version du : 07/03/2010 23:03 Date de réception : 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : L.N-10-77-005

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°006 - Enduit et peinture - Façade

Paramètres	Résultats	Normes
Phase:1		
Description visuelle	Enduit	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Pascal Haller

Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013



OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 28 / 62



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006830-007 Version du : 07/03/2010 23:03 Date de réception : 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : L.N-10-77-005

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°007 - Colle céramique - Salle d'eau

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1 Description visuelle	colle ragréage	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
Phase : 2 Description visuelle	carrelage	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 nue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
76 03 88 91 911 - 1 ax. 03 88 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

cofrac

OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 29 / 62



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006830-010 Version du : 07/03/2010 23:03 Date de réception : 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : L.N-10-77-005

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°010 - Enduit projeté - Pignon

induit	
Caralinia.	
nauit	
Fraitement acide	
1	
Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
֡	

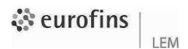
Pascal Haller

Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 nue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
76 03 88 91 911 - 1 ax. 03 88 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 30 / 62



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006830-008

07/03/2010 23:03 Version du : Page 1 sur 1

Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : L.N-10-77-005

Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS
Référence échantillon : N°008 - Dalle + colle + ragréage - Entrée lot 0001

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Colle jaune	1
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique	
Traitement de l'échantillon	i.	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	7	
Description visuelle	Colle noire et ragréage	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 3		
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050

Observation: Les fibres d'amiante sont présentes en faible quantité dans l'échantillon

Pascal Haller

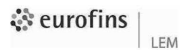
Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr



Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 03 88 91 911 - 1 ax 03 89 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 31 / 62



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006830-009 Version du : 07/03/2010 23:03 Date de réception : 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : L.N-10-77-005 Immeubles - 1 au 3 Rue du Poirier - 77160 PROVINS

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1 Description visuelle	colle ragréage carrelage	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-05

Pascal Haller

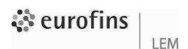
Responsable de Production

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui soi identifiés par l' ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013



OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 32 / 62



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-001

Version du : 09/03/2010 16:29 Page 1 sur 1

Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°011 - Dalle, colle, ragréage - Entrée LOT 0002

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		Ĭ
Description visuelle	Colle noire et ragréage	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	A	T T
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET		7.
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-05
70- 18	7.14 A265 115K	



Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
7th 03 88 1911 11 - 18x 03 88 916 531 - e-mail : lemsaverne@jemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ncerne que les objet
l'accréditation qui sor
ACCREDITATION
Nº 1-1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Dossier: -L.N-10-77-005 33 / 62 OPH 77



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006875-002

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°012 - Dalle, colle, ragréage - Cuisine LOT 0002

Paramètres	Résultats	Normes
Phase:1		
Description visuelle	Colle noire et ragréage	1
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	N/10 0/	
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch

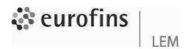
Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACCREDITATION No 1-1751
Portée disponible sur www.cofrac.fr





#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 108006875-003

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°013 - dalles - Entrée LOT 0102

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		
Description visuelle	Colle jaune	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique	
Traitement de l'échantillon	) <del>=</del> :	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2		
Description visuelle	Plaque souple	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui soi identifiés par \*.

ACCREDITATION Nº 1-1751 Portée disponible su www.cofrac.fr



soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire poi identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
Tél 03 88 91 1911 - Fax 08 89 16 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013



#### RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-004 Version du : 09/03/2010 16:29 Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier :

Page 1 sur 1

LN-10-77-005 Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°014 - Dalle, colle - Séiour LOT 0102

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		
Description visuelle	Colle noire	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	7	
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET	The second Bullion and the second sec	
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

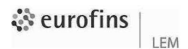
Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

cofrac ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-028

Version du : 09/03/2010 16:29 Page 1 sur 1

Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°16 - Enduit et peinture

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Enduit Peinture	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr





## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 108006875-006

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : LN-10-77-005

 $Immeubles \ 1 \ au \ 33 \ Rue \ P. \ Vigny \ - \ 77160 \ PROVINS$  Référence échantillon :  $N^\circ 017 \ - \ Enduit \ et \ peinture \ - \ Façade \ du \ 1 \ au \ 3$ 

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		
Description visuelle	Peinture	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
10417 A-		

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACCREDITATION
N° 1-1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-007 Version du : 09/03/2010 16:29 Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Page 1 sur 1

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°018 - Enduit et peinture - Pignon du 1

Paramètres	Résultats	Normes
Phase:1		
Description visuelle	Enduit Peinture	1
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
10447 A-		

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible su www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

cofrac

OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 39 / 62



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006875-014

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : LN-10-77-005

 $Immeubles \ 1 \ au \ 33 \ Rue \ P. \ Vigny \ - \ 77160 \ PROVINS$  Référence échantillon :  $N^{\circ}025 \ - \ Enduit \ et \ peinture \ - \ Façade \ du \ 9au11$ 

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		
Description visuelle	Enduit	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
10417 A-		

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
76 i 03 89 911 911 - 1ax 03 89 16 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACREDITATION
N° 1-1751
www.cofræ.fr



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006875-015

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 LN-10-77-005

Page 1 sur 1

 $Immeubles \ 1 \ au \ 33 \ Rue \ P. \ Vigny - 77160 \ PROVINS$  Référence échantillon :  $N^{\circ}026 - Enduit \ et \ peinture - Façade \ 13 \ au \ 15$ 

	Normes
Enduit	
Traitement au chloroforme	
1	
Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
	Traitement au chloroforme

Véronique Motsch

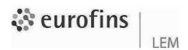
Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
76 10 38 911 911 - 1ax 03 89 416 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACREDITATION
N° 1-1751
www.cofræ.fr

Dossier: -L.N-10-77-005 41 / 62 OPH 77



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 108006875-017

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 LN-10-77-005

Page 1 sur 1

 $Immeubles \ 1 \ au \ 33 \ Rue \ P. \ Vigny - 77160 \ PROVINS$  Référence échantillon :  $N^{\circ}028 - Enduit \ et \ peinture - Façade \ 17 \ au \ 19$ 

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Enduit Peinture	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	4	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
Phase : 2		
Description visuelle	Enduit Peinture	
Description microscopique en MET	and the state of t	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - SP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
21 oue du Kochersberg - SP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
21 du 88 91 91 91 - 1 ax 03 89 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

oncerne que les objet
l'accréditation qui sor
ACCREDITATION
N° 1-1751
Www.cofræ.fr

Dossier: -L.N-10-77-005 42 / 62 OPH 77



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-022 Version du : 09/03/2010 16:29 Date de réception : 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°033 - Enduit et peinture - Façade du 21 au 23

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Enduit Peinture	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible su www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

cofrac



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-023 Version du : 09/03/2010 16:29 Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier :

Page 1 sur 1

LN-10-77-005 Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°034 - Enduit et peinture - Pignon du 23

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		
Description visuelle	Polystyrène	
Description microscopique en MOLP	Polystyrène	
Traitement de l'échantillon	- 12=1	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	7	
Description visuelle	Enduit	
Description microscopique en MET	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch

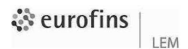
Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible su www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

cofrac

OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 44 / 62



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-008

Version du : 09/03/2010 16:29 Page 1 sur 1

Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°019 - Dalle, colle, ragréage - Entrée LOT 0002

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Colle jaune	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Fibres synthétique	
Traitement de l'échantillon	part .	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	7	
Description visuelle	Ragréage	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
Phase: 3		
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050
	K	



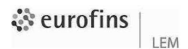
Véronique Motsch Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr



Eurofins LEM - Site de Saverne
20 nue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
70 nue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
71 (3 38 911 911 - fax 03 38 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - sile web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 e - APE 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

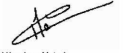
N° échantillon LEM : 10S006875-008

Version du : 09/03/2010 16:29 Page 1 sur 1

Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°019 - Dalle, colle, ragréage - Entrée LOT 0002

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Colle jaune	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Fibres synthétique	
Traitement de l'échantillon	part .	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	7	
Description visuelle	Ragréage	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement acide	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050
Phase: 3		
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050
	K	



Véronique Motsch Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr





## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-009 Version du : 09/03/2010 16:29 Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier :

Page 1 sur 1

LN-10-77-005 Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°020 - Dalle, colle, ragréage - Séjour LOT 0002

Résultats	Normes
Plaque dure	
Traitement au tétrahydrofurane	
1	
Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050
	Plaque dure  Traitement au tétrahydrofurane 1

Véronique Motsch

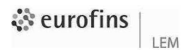
Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible su www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

cofrac

OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 47 / 62



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 108006875-010

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 LN-10-77-005

Page 1 sur 1

Référence dossier : LN-10-77-005 Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°021 - Dalle, colle, ragréage - Chambre LOT 0002

Paramètres	Résultats	Normes
Phase: 1		
Description visuelle	Colle noire et ragréage	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	N/25 00	
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET	Section Co. Section 1999 (Section 1999)	
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACREDITATION
N° 1-1751
Portée disponible sur www.cofrac.fr

Dossier: -L.N-10-77-005 48 / 62 OPH 77



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 108006875-011

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

Page 1 sur 1

Référence dossier : LN-10-77-005 Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°022 - Dalle, colle, ragréage - Entrée LOT 0001

Paramètres	Résultats	Normes	
Phase: 1			
Description visuelle	Colle noire et ragréage		
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux		
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme		
Nombre de préparations	2		
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)	
Phase: 2	N/25 00		
Description visuelle	Plaque dure		
Description microscopique en MET	The state of the s		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane		
Nombre de préparations	1		
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050	

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

oncerne que les objet l'accréditation qui sor ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-012

Version du : 09/03/2010 16:29 Page 1 sur 1

Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°023 - dalles - Entrée LOT 0001

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Colle jaune	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique	
Traitement de l'échantillon		
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Pas de fibre d'amiante	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	7	
Description visuelle	Plaque souple	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

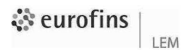
Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible su www.cofrac.fr





## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006875-013

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 LN-10-77-005

Page 1 sur 1

LN-10-77-005 Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°024 - dalles - Salle d'eau LOT 0402

Paramètres	Résultats	Normes
Phase : 1		
Description visuelle	Plaque dure	1
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch

Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne 20 nue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex 76! 03 88 911 911 - Iax 03 89 615 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013 ACCREDITATION
ACCREDITATION
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006875-018

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 LN-10-77-005

Page 1 sur 1

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°029 - Dalle et colle - Salle d'eau LOT 0001

Paramètres	Résultats	Normes	
Phase : 1 Description visuelle	Plaque dure		
Description microscopique en MET			
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane		
Nombre de préparations	1		
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-05	
Phase: 2	2		
Description visuelle	Colle noire		
Description microscopique en MET			
Traitement de l'échantillon	Quantité insuffisante		
Nombre de préparations			
* Résultat de l'analyse par MET		Adaptation de la NFX 43-050	



Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.







## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-019

Version du : 09/03/2010 16:29 Page 1 sur 1

Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS

Référence échantillon : N°030 - dalles - Entrée LOT 0102

Paramètres	Résultats	Normes	
Phase : 1			
Description visuelle	Plaque dure		
Description microscopique en MET			
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane		
Nombre de préparations	1		
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-050	

Véronique Motsch

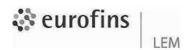
Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible sur www.cofrac.fr



Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex
716 103 88 911 911 - fax 03 88 916 531 - e-mail : lemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° échantillon LEM : 10S006875-021 Version du : 09/03/2010 16:29 Date de réception : 02/03/2010 Référence dossier : LN-10-77-005

Page 1 sur 1

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°032 - Dalle, colle, ragréage - Séjour LOT 0102

Paramètres	Résultats	Normes	
Phase: 1			
Description visuelle	Colle noire et ragréage		
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux		
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme		
Nombre de préparations	2		
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)	
Phase: 2	7		
Description visuelle	Plaque dure		
Description microscopique en MET			
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane		
Nombre de préparations	1		
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-05	
Phase: 3			
Description visuelle	,		
Description microscopique en MET	,		
Traitement de l'échantillon			
Nombre de préparations			
* Résultat de l'analyse par MET	1	Adaptation de la NFX 43-050	

Véronique Motsch Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*. ACCREDITATION N° 1-1751 Portée disponible su www.cofrac.fr

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

cofrac

OPH 77 Dossier: -L.N-10-77-005 54 / 62



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 108006875-021

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 LN-10-77-005

Page 1 sur 1

 $Immeubles \ 1 \ au \ 33 \ Rue \ P. \ Vigny - 77160 \ PROVINS$  Référence échantillon :  $N^{\circ}032 - Dalle, \ colle, \ ragréage - Séjour \ LOT \ 0102$ 

Paramètres	Résultats	Normes
Phase:1		
Description visuelle	Colle noire et ragréage	
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique Matériau granuleux	
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme	
Nombre de préparations	2	
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)
Phase: 2	,	
Description visuelle	Plaque dure	
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane	
Nombre de préparations	1	
* Résultat de l'analyse par MET	Fibres d'amiante de type Chrysotile	Adaptation de la NFX 43-050
Phase: 3	3	
Description visuelle		
Description microscopique en MET		
Traitement de l'échantillon		
Nombre de préparations		
* Résultat de l'analyse par MET		Adaptation de la NFX 43-050

Véronique Motsch Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objet soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sor identifiés par \*.

Eurofins LEM - Site de Saverne
20 rue du Kochersberg - BP 5004 7 - 67701 Saverne Cedex
76 (0 38 819 111 - 1 ax 0.3 8 916 531 - e-mail : Iemsaverne@lemlabo.com - site web : www.eurofins.com
SAS au capital de 1 530 320 € - APE 7438 - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

ACCREDITATION
N° 1-1751
Protée disponible sur
www.cofrac.fr





## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

 N° échantillon LEM :
 10S006875-025

 Version du :
 09/03/2010 16:29

 Date de réception :
 02/03/2010

 Référence dossier :
 LN-10-77-005

Page 1 sur 1

Immeubles 1 au 33 Rue P. Vigny - 77160 PROVINS Référence échantillon : N°038 - Dalle, colle, ragréage - Entrée LOT 0002

Paramètres	Résultats	Normes	
Phase:1			
Description visuelle	Colle jaune Colle noire		
Description microscopique en MOLP	Matériau synthétique		
Traitement de l'échantillon	Traitement au chloroforme		
Nombre de préparations	2		
* Résultat de l'analyse par MOLP	Fibres d'amiante de type Chrysotile	HSG 248(MDHS 77)	
Phase: 2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	*	
Description visuelle	Plaque dure		
Description microscopique en MET			
Traitement de l'échantillon	Traitement au tétrahydrofurane		
Nombre de préparations	1		
* Résultat de l'analyse par MET	Pas de fibre d'amiante	Adaptation de la NFX 43-05	
Phase: 3			
Description visuelle	Ragréage		
Description microscopique en MET			
Traitement de l'échantillon	Quantité insuffisante		
Nombre de préparations			
* Résultat de l'analyse par MET		Adaptation de la NFX 43-05	



Chef de Service site de Saverne

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les obsoumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sidentifiés par \*.

CREDITATION N° 1-1751 e disponible sur ww.cofrac.fr



## 4. EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION AMIANTE FRIABLE

4.1. CLASSIFICATION DES DIFFERENTS DEGRES D'EXPOSITION DU PRODUIT (FLOCAGE, CALORIFUGE OU FAUX-PLAFONDS) AUX CIRCULATIONS D'AIR

## FORT:

Il n'existe pas de système spécifique de ventilation, la pièce ou zone homogène évaluée est ventilée par ouverture des fenêtres.

Le flocage ou le calorifugeage se trouve dans un local qui présente une (ou plusieurs) façade(s) ouverte(s) sur l'extérieur susceptible(s) de créer des situations à fort courant d'air (exemple : Préau.).

Il existe un système de ventilation par infusion d'air dans la pièce ou la zone évaluée et l'orientation du jet d'air est telle que celui-ci affecte directement le matériau contenant de l'amiante.

#### MOYEN

Il existe un système de ventilation par infusion d'air dans la pièce ou la zone évaluée et l'orientation du jet d'air est telle que celui-ci n'affecte pas directement le matériau contenant de l'amiante (aérotherme).

Il existe un système de ventilation avec reprise(s) d'air au niveau du flocage (système de ventilation double flux).

#### FAIBLE:

Il n'existe ni ouvrant ni système de ventilation spécifique dans la pièce ou zone évaluée.

Il existe dans la pièce ou la zone évaluée, un système de ventilation par extraction dont la reprise d'air est éloignée du matériau contenant de l'amiante

## 4.2. CLASSIFICATION DES DIFFERENTS DEGRES D'EXPOSITION DU PRODUIT AUX CHOCS ET VIBRATIONS

#### FORT:

L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme forte dans les situations où l'activité dans le local ou à l'extérieur engendre des vibrations, ou rend possible les chocs directs avec le matériau contenant de l'amiante (exemple : hall industriel, machines outils, gymnase, discothèque,.....).

## MOYEN:

L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme moyenne dans les situations où le matériau contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques mais se trouve dans un lieu très fréquenté (exemple : supermarchés, piscines, théâtres,...).

#### FAIBLE

L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme faible dans les situations où le matériau contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques, n'est pas susceptible d'être dégradé directement par les occupants (accès direct < 3m)ou se trouve dans un local utilisé à des activités tertiaires passives

## 5. ANNEXES REGLEMENTAIRES

## 5.1. RAPPEL DU RISQUE AMIANTE

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de précaution adaptées et proportionnées pour limiter le risque d'exposition des occupants et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Ces mesures doivent être inscrites sous forme de consignes de sécurité dans le dossier technique « amiante » et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application de l'article 12-2 du décret n°96-97 du 7 février 1996 modifié. Ces consignes doivent également être portées à connaissance de toute personne susceptible d'intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits repérés.

Les consignes générales de sécurité définies ci-après constituent une base minimale. Le propriétaire (ou le gestionnaire) de l'immeuble concerné doit l'adapter pour tenir compte des particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation.

Lorsque des travaux sont programmés, les consignes générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et al sécurité des travailleurs.

Les consignes générales de sécurité données ci-après correspondent à de matériaux et des produits en bon état de conservation. Il convient donc de veiller au bon état des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de prendre en compte, le cas échéant, les situations d'usure anormale ou de dégradation.

Ces situations peuvent faire l'objet d'une expertise par un opérateur qualifié, selon les critères fournis en annexe 1 du présent arrêté.

Dossier: -L.N-10-77-005 57 / 62 OPH 77

## **1 INFORMATIONS GENERALES**

Respirer des fibres d'amiante est dangereux pour la santé. L'inhalation de ces fibres est une cause de pathologies graves (dont les cancers des poumons).

Les matériaux contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure anormale ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction ...).

Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises.

Il est recommandé aux particuliers d'éviter toute intervention directe sur des matériaux friables contenant de l'amiante (flocages, calorifugeages, cartons d'amiante, éléments en amiante tissé ou tressé, mousse isolante de calfeutrement ...) et d'avoir recours, dans de telles situations, à des professionnels (cf. point 2 ci-dessous).

## **2 INFORMATION DES PROFESSIONNELS**

Professionnels: attention, les consignes générales de sécurité mentionnées ci-après sont avant tout destinées aux particuliers. Les mesures renforcées vous concernant sont fixées par la réglementation relative à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés peuvent vous être fournis par les Directions Régionales du Travail, de l'Emploi et de la Formation Professionnelle (DRTEFP), et les services de prévention des Caisses Régionales d'Assurance Maladie (CRAM) et l'Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics (OPPBTP).

- travaux réalisés à proximité d'un matériau friable en bon état (flocages, calorifugeage), comme par exemple le déplacement de quelques éléments de faux plafonds sans amiante sous une dalle floquée, d'interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante ;
- travaux directs sur un matériau compact (amiante-ciment, enduits, joints, dalles, ...) comme le perçage ou encore la découpe d'éléments en amiante-ciment ;
- déplacement local d'éléments d'un faux-plafond rigide contenant du carton d'amiante avec des parements.

L'émission de poussières peut être limitée :

- par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante (en tenant compte du risque électrique), afin d'abaisser le taux d'émission de poussières ;
- en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.

Le port d'équipements de protection est recommandé.

## 5.2. CONSIGNES GENERALES DE SECURITE

## A Consignes générales de sécurité visant à réduire l'exposition aux poussières d'amiante.

Lors d'interventions sur (ou à proximité) des matériaux contenant de l'amiante, il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières pour vous et votre voisinage.

L'émission de poussières doit être limitée, par exemple en cas de :

- manipulation et manutention de matériaux non friables contenant de l'amiante (comme le remplacement de joints ou encore la manutention éléments en amiante ciment) ;

Des demi masques filtrants (type FFP 3 conformes à la norme européenne EN 149) permettent de réduire l'inhalation de fibres d'amiante, ces masques doivent être jetés après utilisation.

Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail.Les combinaisons doivent être jetées à la fin de chaque utilisation.

De plus il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

## B Consignes générales de sécurité relative à la gestion des déchets contenant de l'amiante.

## Stockage des déchets sur le site.

Seuls les matériaux ou l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment ou les dalles de sol, par exemple) peuvent être stockés temporairement sur le chantier. Le site de stockage doit être aménagé de manière à éviter l'envol et la migration de fibres. Son accès doit être interdit aux personnes autres que le personnel de l'entreprise de travaux.

Dossier: -L.N-10-77-005 58 / 62 OPH 77

Les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante (comme les flocages, calorifugeages et cartons d'amiante) doivent être placés en sacs étanches puis transférés dés leurs sorties de la zone de confinement vers les sites adéquats.

#### Elimination des déchets

Les matériaux ou l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment, les dalles de sol, clapets et volets coupe-feu) doivent être éliminés soit en installation de stockage pour déchets ménagers et assimilés, soit en décharge pour déchets inertes pourvues, dans les deux cas, d'alvéoles spécifiques pour les déchets contenant de l'amiante lié.ces déchets sont conditionnés en sacs étanches, types grands récipients pour vrac (GRV) ou sur palettes filmées.

Les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante (comme les flocages, calorifugeages, et cartons d'amiante) et les matériaux dégradés doivent êtres éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. Ces déchets sont conditionnés en doubles bacs étanches scellés.

Dans les deux cas, le propriétaire ou son mandataire remplit le cadre qui lui est destiné sur le bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA N°11861\*01) Il reçoit l'ori ginal du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification).

#### Elimination des déchets connexes

Les déchets autres que les déchets de matériaux, tels que les équipements de protection, les déchets de matériels (filtres, par exemple) et les déchets issus du nettoyage sont éliminés suivant la même procédure que celle décrite pour les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante.

## 5.3. PRECISIONS SUR MATERIAUX FRIABLES & NON FRIABLES

# PRECISIONS CONCERNANT LA DEFINITION MATERIAUX AMIANTES « FRIABLES » OU « NON FRIABLES »

Cette différence est définie réglementairement dans le décret 96/98 :

## 5. Section II - activités de confinement et de retrait d'amiante

## § 5.6 : règles techniques/distinction friable/non friable :

« l'arrêté ministériel du 14/05/96 précise les prescriptions minimales applicables quel que soit le procédé utilisé pour les activités de retrait et de confinement de l'amiante.

Dans ce titre : « les activités de confinement » sont bien celles relatives aux méthodes de protection du matériau à base d'amiante, en place dans un bâtiment, par fixation des fibres, imprégnation ou encoffrement rapporté. Le même terme est, en effet, utilisé dans l'article 2 de l'arrêté pour désigner la construction d'une enveloppe étanche autour de la zone de travail mais dans les deux cas, l'objet du « confinement » est précisé.

L'arrêté fait la distinction entre matériaux friables et non friables, en précisant qu'on entend par matériau friable tout matériau susceptible d'émettre des fibres sous l'effet de choc, vibration ou mouvement d'air.

La classification dépend de la capacité d'émission de fibres par la surface de matériau sous l'effet de chocs, de vibrations ou de frottements ; ainsi, des matériaux constitués d'amiante incorporé dans une masse solide (amiante-ciment, vinyle-amiante, garniture

de friction) sont considérés comme non friables. Des flocages, calorifugeages, enduits plâtre à l'amiante de protection contre l'incendie, des cartons et des textiles en amiante sont des matériaux friables. A partir de cette analyse, une liste est aujourd'hui proposée (cf. annexe) répartissant les principaux matériaux entre friable et non friable. Cependant, les produits rigides composés de matériaux friables situés en sandwich entre des matériaux continus et intègres sur toute leur surface ne contenant pas d'amiante (hors peinture) sont assimilés à des non friables. »

## § 5.8 : confinement ou retrait de matériaux non friables :

« Evaluation des risques: L'évaluation des risques est toujours un préalable à n'importe quelle opération de traitement de l'amiante, friable ou non. Mais dans le cas de matériaux non friables, elle est d'une particulière importance puisque ses résultats vont permettre de définir le niveau de confinement et de protection nécessaire.

Cette évaluation doit tenir compte du matériau dans lequel l'amiante est plus ou moins lié, mais aussi de la technique de travail utilisée. Il en est ainsi tout particulièrement pour le revêtement de sol en vinyle amiante.

Le chef d'entreprise doit pouvoir communiquer les éléments de cette évaluation pour justifier du niveau de protection qu'il a choisi. »

# 6. Section III – activités & interventions sur des matériaux ou appareils susceptibles d'émettre des fibres d'amiante

« L'amiante est aujourd'hui interdit. Cependant, son utilisation a été tellement répandue, que de nombreuses interventions sont encore susceptibles d'émettre des fibres d'amiante « en place » alors même que la finalité de l'intervention n'a rien à voir avec l'amiante. La réglementation distingue deux types de situations dans la section III du décret :

les travaux d'entretien ou de maintenance entrepris sur des éléments de bâtiments floqués à l'amiante ou des installations calorifugées à l'amiante.

Compte tenu du nombre de bâtiments et d'installations en cause et de l'extrême variété des interventions qui peuvent y être pratiquées, ce type de travaux représente à la fois un risque fréquemment rencontré et un risque élevé, étant donné le caractère extrêmement friable des flocages et calorifugeages.

Cette catégorie comporte les interventions qui peuvent être envisagées au départ comme sans lien avec les flocages et calorifugeages, mais dans lesquelles la configuration des locaux ou des installations va révéler que ce problème existe. Par exemple, une opération destinée à modifier une installation électrique, à rénover, ou à installer un réseau informatique, conduit à ouvrir des gaines, à percer des cloisons, etc... Ce sont des gestes qui peuvent générer une pollution par l'amiante.

Les autres opérations qui peuvent provoquer une émission de fibres d'amiante dans l'atmosphère.

Elles sont variées, et recouvrent des opérations d'entretien, de montage ou démontage, d'usinage, de rectification, des activités de maintenance, d'entretien ou de rénovation etc..., l'amiante peut se trouver alors libéré, même s'il est, à l'origine, fortement lié dans les matériaux.

Dossier: -L.N-10-77-005 59 / 62 OPH 77

L'analyse de risque due par le chef d'établissement devra dont prendre en compte principalement la possibilité qu'un matériau « non friable » puisse relarguer des fibres d'amiante lors de sa dépose, suivant son mode de fixation et son état de conservation conformément à la réglementation en vigueur.

En fonction de ces éléments, l'entreprise de désamiantage devra être :

- Pour la dépose de matériaux friables : être qualifiée Qualibat 1513 ou AFAQ ACERT
- Pour la dépose de matériaux non friables : être qualifiée AFAQ.

Tout retrait de matériau amianté exécuté par une entreprise non qualifiée, ou par tout autre personne ne respectant pas la réglementation en vigueur, pourra engager la responsabilité civile et pénale de son auteur.

## 5.4. SUR CLASSEMENT DES MATERIAUX NON FRIABLES

Conformément au principe de précaution, aux principes généraux de prévention et à l'obligation de conseil afférants à la réglementation amiante (décret 96-97 modifié, 96-98 et textes suivants), guide de prévention CRAMIF du 15/12/03, il apparaît que certains matériaux friables ne peuvent être classés dans les grilles d'évaluation de l'état de conservation réglementaires (flocage, calorifuges, faux plafonds).

En outre, certains matériaux amiante non friables, appliqués sur des matériaux friables, amiantés ou non, deviennent des matériaux assimilés amiantés friables lors de leur dépose (travaux de maintenance, réhabilitation, démolition).

Ces matériaux devront alors faire l'objet de classement approprié, conformément à l'analyse de risque préalable à toute intervention.

Liste non exhaustive de matériaux amiante friable et de leur classement :

Ma	<u>tériau</u>	<u>Equivalent</u>	Convention de classement
₿	Tresse	Calorifuge	Evaluation de l'état de conservation calorifuge (friable, fibreux)
₿	Cordon	Calorifuge	Evaluation de l'état de conservation calorifuge (friable, fibreux)
₩	Revêtement bitume sur isolant calorifuge	Calorifuge	Evaluation de l'état de conservation calorifuge (friable, fibreux)
₩	Revêtement bitume sur support non amianté	Calorifuge	Evaluation de l'état de conservation calorifuge (friable, fibreux)
₩	Fibrociment non déconstructible (principalement au-delà de 20 ans et objet de démolition)	Faux plafond	Evaluation de l'état de conservation (le matériau doit être considéré comme friable fibreux à sa déconstruction)
\$	Plaques sous chaudière ou éléments amiantés ayant subi des chocs thermiques et dont l'état est considéré comme dégradé	Faux plafond	Evaluation de l'état de conservation (le matériau doit être considéré comme friable fibreux à sa déconstruction)
\$	Clapets coupe à déposer et/ou à démolir	Faux plafond	Evaluation de l'état de conservation (le matériau doit être considéré comme friable fibreux à sa déconstruction)
₩	Matériaux amiantés tissés (gants, tabliers, rideaux, couvertures, neige artificielle, moquette, gaines câbles électriques)	Flocage	Evaluation de l'état de conservation friable non fibreux
₩	Matériaux amiantés non tissés	Flocage	Evaluation de l'état de conservation friable non fibreux
₩	Peinture, joints de dilatation, joints de portes, nez de marches		
₩	Portes coupe feu amiante, guillotines, portes, grilles et volets de transfert	Calorifuge	Evaluation de l'état de conservation friable non fibreux  — A ne pas découpe sauf par nécessité de transport
₽	Eléments d'équipements individuels (radiateurs, accumulateurs, joints divers, pare-chutes)	Faux plafond	Evaluation de l'état de conservation (le matériau doit être considéré comme friable fibreux à sa déconstruction)

Dans le cadre de son analyse de risque préalable à l'établissement de ses pièces écrites, il appartiendra au maître d'œuvre amiante de valider ce classement et de prendre toutes dispositions propres aux préconisations et interventions sur les matériaux amiantés concernés.

Dossier: -L.N-10-77-005 60 / 62 OPH 77

## 6. ATTESTATION D'ASSURANCE



IMMOBILIER - PROFESSIONNELS - ENTREPRISES - PARTICULICES

ATTESTATION D'ASSURANCE DE RESPONSABILITE CIVILE Valable du 1° janvier 2010 au 31 Décembre 2010

Nous soussignés Société DE CLARENS - Courtage d'Assurances - sise 17 rue Washington 75383 PARIS CEDEX 08 attestons par la présente que

> 2 Chemin du Bois de Chêne 77450 ISLES LES VILLENOY

Adhérent nº 02386229660

a adhéré par notre intermédiaire, auprès d'AXA France IARD, régie par le Code des Assurances, dont le siège social est 26 rue Drouot 75009 PARIS, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n° 4079013404.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incomber en raison de dommages corporeis, matériels ou immatériels non consécutifs, causés à des tiers dans le cadre des activités garanties indiquées ci-après et résultant d'un fait dommageable survenu dans l'exécution professionnelle de l'Assuré.

Montants de garanties Responsabilité Civile Professionnelle :

Tout dommages confondus : 500 000 € par Diagnostiqueur, par sinistre et par année d'assurance

#### Activités garanties :

Diagnostics Techniques Immobiliers Réglementés

- Le repérage AMIANTE avant transaction (art R1334-24 du Code de la Santé Publique) avant travaux (art R1334-27 du Code de la Santé Publique) avant démolition (art R1334-27 du Code de la Santé Publique), le dossier Technique Amiante (art R1334-25 du Code de la Santé Publique) et le diagnostic Amiante,
- L'état des risques d'accessibilité au PLOMB (ERAP) et/ou constat des risques d'exposition au PLOMB (CREP) et le diagnostic Plomb (transaction et saturnisme déclaré),

L'état du bâtiment relatif à la présence de TERMITES,

- Diagnostic de performance énergétique (seion méthode de calcul 3CL, conformément à la réglementation en vigueur Décret 2008-1147 du 14/09/2006),
- L'état des installations gaz (loi n° 2003-8 du 03 janvier 2003, article 17-décret 2006-1147 du 14/09/06),
- Diagnostic de l'état des installations intérieures ELECTRIQUES (Décret n° 2008-384 du 22 avril 2008).

Les mesurages réalisés dans le cadre de la loi CARREZ,

Le diagnostic technique Immobilier tel que défini par le nouvel article L 111-6-2 du Code la Construction et de l'Habitation modifié par l'article 74 de la Loi SRU du 13/12/2000 : la mise en place du carnet d'entretien, la déconstruction des bâtiments, le descriptif de l'état d'un bien immobilier destiné à l'affectation d'un prêt à taux zéro, les certificats de conformité aux normes de surfaces et d'habitabilité, les certificats d'états descriptifs avant et après travaux, conformement à la législation en vigueur et notamment la Loi Urbanisme et Habitat n° 2003-590 du 2 juillet 2003 qui a instauré le dispositif de Robien, et le décret n° 2003-1219 du 19 décembre 2003)

(la garantie est acquise uniquement aux diagnostiqueurs figurant sur l'annexe jointe, titulaires d'un certificat de compétence en cours de validité, délivré par un Organisme accrédité par le COFRAC selon la norme

Diagnostics Techniques Immobiliers non réglementées et autres missions d'expertises

Les certificats d'état de décence et de salubrité du logement tels que définis par le nouvel article L 111-6-2 du Code de la Construction et de l'Habitation modifié par l'article 74 de la loi SRU du 13 décembre 2000,

Diagnostic sur la qualité de l'environnement du bâti par prélèvement d'èchantillon d'air,

L'audit du dispositif de Sécurité des Piscines à usage familial et collectif, conformément aux dispositions de la Loi n° 2003-9 du 3 janvier 2003 et du décret n° 2003-1389 du 31 décembre 2003 et ses modifications,

Les états des lieux locatifs.

La vérification de conformité des réseaux d'eau,

La Thermographie et/ou Infiltrométrie dans le cadre de la Réglementation Thermique 2005 - NR EN 13187 et 13829.

La présente attestation n'implique qu'une présomption de garantie et est délivrée pour faire valoir ce que de droit. Elle ne peut engager celui-ci au-delà des limites, des clauses et Conditions du contrat auxquelles elle se réfère.

> e 2009 Falt à Paris en double exemplaires originaux, le 15 décemb

> > DE C Courtage dassurances de surveillance xond € S.A. à directoire et au capital de 552 126 500

DE CLARENS - Sodété anonyme à directoire et conseil de surveillance au capital de 1 000 000 € 17, rue Washington - 75383 Paris Ceciex 08 - Tél. : 01 44 13 13 00 - Fax : 01 45 63 77 91 acqueil@declarens.com - www.declarens.com - 552 126 500 RCS Paris - Po d'immetriculation Orias : 07 000 463 - www.orias bezence sous l'Autorité de contrôle des assurances et des mutuelles (ACAM)

OPH 77

## 7. CERTIFICAT DE L'OPERATEUR

# CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



Opérateur Technique de Diagnostic Immobilier **TERMITES** 

Ciat relatit à la présence de termites

NAVARRO Nom: Prénom: Laurent

ODI/TER, 070-0099

Délivré le : 08/11/2007 Expire le : 07/11/2012



## CERTIFICAT DE COMPÉTENCES

Opérateur Technique de Diagnostic Immobilier ELECTRICITE Etat de l'installation intérieure d'électricité

Nom: NAVARRO Prénom : Laurent

N°: ODI/ELE/07040699

Délivré le : 11/12/2008 Expire le: 10/12/2013



# CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



Opérateur Technique de Diagnostic Immobilier DPE

Diagnostic de performance énergétique

Nom: MA' KRO Prénom : Laurent

ODI/DPE/07040699

Délivré le : 13/09/2007 Expire le : 12/09/2012



# CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



Opérateur Technique de Diagnostic Immobilier PLOMB

Constats de risque d'exposition au plomb

NAVARRO Nom: Laurent Prénom:

ODI/PB/07040699 N°:

Délivré le : 13/09/2007 Expire le : 12/09/2012



# CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



Opérateur Technique de Diagnostic Immobilier GAZ Etat de l'installation intérieure de gaz

NAVARRO Nom: Prénom: Laurent

ODI/GAZ/07040699

Délivré le : 08/11/2007 Expire le : 07/11/2012



## CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



Opérateur Technique de Diagnostic Immobilier **AMIANTE** Repérage et diagnostic amiante

NAVARRO Prénom : Laurent

ODI/AM/07040699 N°:

Délivré le : 13/09/2007 Expire le : 12/09/2012



Dossier: -L.N-10-77-005 OPH 77 62 / 62