

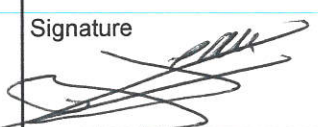


**SOCOTEC**

SEINE ET MARNE SUD  
580, rue Georges Clémenceau  
BP 1918  
ZI de Vaux le Pénil  
77019 MELUN CEDEX  
Tel : 01 64 79 87 40  
Fax : 01 64 79 87 79

## RAPPORT DE REPERAGE DE L'AMIANTE AVANT TRAVAUX

Bien immobilier concerné	<b>BATIMENTS 31 à 37 Rue du 8 mai 1945 77320 LA FERTE GAUCHER</b>	N° de l'affaire : ZD2459/1 N° de canevas : MELUN_721 Réf. Site :
Propriétaire	OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT DE DIRECTION FINANCIÈRE 10, AVENUE CHARLES PEGUY BP 114 77002 MELUN CEDEX	Référence du rapport 16910/08/2698  Saisam 1.31
Demandeur	OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT DE DIRECTION FINANCIÈRE 10, AVENUE CHARLES PEGUY BP 114 77002 MELUN CEDEX	Date de la visite : 09/06/2008

<b>CONCLUSION</b>	<p>Il a été repéré de l'amiante dans les matériaux suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* <u>Dalles de sol + colle noire dans les logements suivants :</u> cage 31 : 3112,3122,3141,3142 cage 33 : 3311,3312,3321,3332,3341,3331 cage 35 : 3502,3521,3531,3541,3542,3532 cage 37 : 3711,3731,3741,3722</li><li>* <u>colle noire indissociables avec les dalles de sol :</u> cage 35 : logement 3532 cage 33 : carrelage sol collé sur colle noire dans logement 3341</li><li>* <u>colle blanche faïence dans les logements suivants :</u> cage 35 : logements 3511,3541 cage 37 : logements 3702,3722,3711</li><li>* <u>les conduites de ventilation en amiante ciment en toiture terrasse des bâtiments.</u></li></ul>	
Le présent rapport comprend 9 pages et en annexe, 0 plan(s), 25 PV d'analyse de laboratoire, la certification de compétence.		
Fait à MELUN, le 10/07/2008	Auteur du rapport : BORDEAU Didier Référence de la certification de compétence : DTI/0710/041 Délivrée par S.Q.I.	Signature 

## Sommaire

<b>1. OBJET DE LA MISSION.....</b>	<b>2</b>
1.1. Description de l'immeuble.....	2
1.2. Décomposition de l'immeuble.....	2
<b>2. DEROULEMENT DE LA MISSION.....</b>	<b>3</b>
2.1 Documents examinés pour la visite.....	3
2.2 Liste des composants recherchés dans le cadre de la présente mission.....	3
2.3 Particularités de la visite.....	3
2.4 Autres informations sur le déroulement de la mission.....	4
<b>3. RESULTATS DETAILLES DE LA RECHERCHE.....</b>	<b>5</b>
3.1 Composants contenant de l'amiante.....	5
3.2 Composants à risque ne contenant pas d'amiante.....	6
3.3 Composants non analysés susceptibles de contenir de l'amiante.....	8
<b>4. INVESTIGATIONS A PREVOIR EN PHASE TRAVAUX.....</b>	<b>9</b>

### 1. OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante concernés par les travaux de réhabilitation définis au chapitre 2.4.

*L'intervention de SOCOTEC est effectuée dans le cadre de la norme NF X 46-020.*

#### 1.1. Description de l'immeuble

Immeuble d'habitation sur sous-sol, rez de chaussée, 4 étages comprenant : 4 cages d'escaliers, 10 logements par cage et 2 logements par niveau

#### 1.2. Parties de l'immeuble faisant l'objet de travaux

Tous niveaux  
Sous-sol et caves  
Rez de chaussée  
Niveau +1  
Niveau +2  
Niveau +3  
Niveau +4  
Toiture terrasse

## 2. DEROULEMENT DE LA MISSION

L'intervention a comporté les prestations suivantes :

- Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- Visite des parties l'immeuble faisant l'objet de travaux après évacuation des occupants et du mobilier pour examen visuel de reconnaissance des composants susceptibles de contenir de l'amiante listés au chapitre 2.2.
- Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous traitant de SOCOTEC.
- Enregistrement des données sur la localisation des produits et matériaux.
- Rédaction du présent rapport.

### 2.1 Documents examinés pour la visite

**Plans des zones concernées par les travaux :**

Néant

**PV d'analyse de laboratoire antérieurs au présent repérage**

Néant

**Rapports de repérage antérieurs au présent repérage (non joints au rapport)**

Néant

### 2.2 Liste des composants recherchés dans le cadre de la présente mission

La présente mission de repérage de l'amiante avant travaux de réhabilitation porte sur les matériaux et produits directement concernés par les travaux et mentionnés à l'annexe A de la norme NFX 46.020.

### 2.3 Particularités de la visite

*Accompagnateur :* /

Locaux 3501-3512-3721-3732 non accessibles : absence de locataire

cage 35 : 2 locaux fermés à clés à droite du logement 3501

## 2.4 Description des travaux

Absence de travaux sur sol et faïence dans les logements : 3101,3111,3131, cuisine des logements 3302,3342, salle de bains du logement 3722

Absence de faïence dans les logements : cuisine logement 3121 - cuisine , salle de bains logement 3301 - cuisine logement 3312 - cuisine, salle de bains logement 3331 - salle de bains logement 3331,3502,3511,3522,3542,3741

Absence de travaux sur faïence dans logements : salle de bains logement 3112, W.C. logement 3122 - salle de bains logement 3302 - salle de bains, cuisine logement 3122 - salle de bains logement 3712 - W.C. logement 3142

Absence de travaux sur les sols dans logements : 3121,3132,3142,3141,3322,3702,3701 - (cuisine) logement 3711


### **Travaux de réhabilitation**

#### Logements

- réfection de la plomberie et peinture dans les salles de bains, cuisines, W.C.
- encapsulage des sols W.C. et cuisines
- réfection des faïences salles de bains et cuisines
- démontage des jambages de l'évier dans les cuisines

#### Parties communes

- réfection de l'étanchéité des toitures terrasses
- dépose de colonnes E.U./E.V./E.P.
- éclairage des halls d'entrée
- porte coupe-feu des gaines techniques sur paliers
- pose de porte PVC dans le hall
- réfection des carrelages des halls pour les zones dégradées uniquement
- condamnation des conduits de cheminées

Dossier : ZD2459/1	Rapport n° 16910-08-2698	Repérage de l'amiante avant travaux	
Immeuble : BATIMENTS 31 à 37 - 77320 LA FERTE GAUCHER			

### 3. RESULTATS DETAILLES DE LA RECHERCHE

Les tableaux suivants décrivent les résultats de la recherche classés par localisation.

Successivement sont présentés :


Les composants contenant de l'amiante (§ 3.1),

Les composants ne contenant pas d'amiante (§3.2)

Les composants non analysés pour lesquels l'analyse en laboratoire nécessaire n'a pas encore été effectuée (§ 3.3).

Les analyses des échantillons prélevés par SOCOTEC ont été effectuées par le(s) laboratoire(s) suivant(s) :

1 : LEM 20 rue du Kochersberg BP 50047 67701 SAVERNE

 <b>3.1 Composants contenant de l'amiante</b>		
Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
<b>Tous niveaux</b>		
Dalle de sol plastique caramel/maison + colle noire	CAGE 31 : (cuisine) logements 3112-3122-3141-3142 CAGE 33 : (cuisine) logements 3311-3312-3321-3331-3332-3341 CAGE 35 : (cuisine) logements 3502-3521-3531-3542 CAGE 37 : (cuisine) logements 3722-3731-3741	Dito 2 cage 11 08S020354-002 / META / LEM
Dalle de sol plastique noire/beige + colle noire 1ère couche	CAGE 31 : (salle de bains) logements 3112,3122 CAGE33 : (salle de bains, W.C.) logements 3311-3312-3321-3331- 3332- (W.C., logement) 3341 CAGE 35 : (salle de bains, W.C.) logements 3502-3521-3531-3541- 3542 (W.C.) logement 3532 CAGE 37 : (salle de bains, W.C.) logements 3711-3731-3741 (W.C.) logement 3722	DITO 1 cage 11 08S020354-001 / META / LEM
<b>Rez de chaussée</b>		
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche	CAGE 37 : cuisine, salle de bains du logement 3702	08S020819-001 / META / LEM
<b>Niveau +1</b>		
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche et 15x15 blanche	CAGE 37 cuisine, salle de bains du logement 3711	08S020819-003 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche	CAGE 35 : cuisine du logement 3511	08S020813-004 / META / LEM
<b>Niveau +2</b>		
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche	CAGE 37 : cuisine du logement 3722	08S020819-001 / META / LEM




### 3.1 Composants contenant de l'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
<b>Niveau +3</b>		
Dalle de sol plastique colle noire + DS beige/marron indissociables	CAGE 35 : salle de bains du logement 3532	08S02813-003 / META / LEM
Dalle de sol plastique colle noire + DS beige/caramel indissociables	CAGE 35: W.C. logement 3532	08S020813-002 / META / LEM
<b>Niveau +4</b>		
Colles des carrelages carrelage 20x25 gris collé sur colle noire	CAGE 33 : salle de bains du logement 3341	Visuel
Colle des carrelages Colle blanche, faïence 10x10 blanche	CAGE 35 : cuisine, salle de bains logement 3541	08S020813-004 / META / LEM
<b>Toiture terrasse</b>		
Conduit de fluide (air) en amiante ciment	conduites verticales de ventilation sur les toitures terrasses	Visuel



### 3.2 Composants à risque ne contenant pas d'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
<b>Tous niveaux</b>		
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 blanche ancienne	sur plan de travail de la cuisine CAGE 31 : logements 3112-3142- 3141 CAGE 33 : 3311,3321,3331,3332, 3341 CAGE 35 : 3502-3531-3532-3542 CAGE 37 : 3701	Dito 1 cage 25 08S020332-001 / META / LEM
<b>Sous-sol et caves</b>		
Conduit de fluide (eau) canalisation en fonte	couloirs, dégagements locaux des containers à ordures dans les cages d'escaliers	Visuel
<b>Rez de chaussée</b>		
Colles des carrelages faïence	CAGE 35 : (cuisine) logement 3502 collée au double face	Visuel
Colles des carrelages carrelage 2x2 posé sur chape ciment	CAGE 37 et 35 : hall d'entrée	Visuel
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 bleue	CAGE 31 : salle de bains , cuisine logement 3102	08S020991-001 / META / LEM
Dalle de sol plastique souple PVC et auto adhésive 2ème couche	CAGE 31 : logement 3101 (salle de bains, W.C., cuisine posé en 2007) CAGE 33 : (salle de bains, W.C., cuisine) logements 3302 et 3301	Visuel
Les plastique avec sous couche souple en 2ème couche	CAGE 31 : (salle de bains) logements 3101 - 3122	Visuel

Dossier : ZD2459/1	Rapport n° 16910-08-2698	Repérage de l'amiante avant travaux	
Immeuble : BATIMENTS 31 à 37 - 77320 LA FERTE GAUCHER			



### 3.2 Composants à risque ne contenant pas d'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
-----------------------	----------------------------	---

Niveau +1		
Colles des carrelages carrelage 5x5 posé sur chape ciment	CAGE 37 : cuisine, W.C., salle de bains du logement gardien 3712	Visuel
Colles des carrelages faïence	CAGE 37 : (cuisine) logement 3712 posée en 2003	Visuel
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 marron chocolat	CAGE 37 : salle de bains du logement 3701	08S020819-004 / META / LEM
Dalle de sol plastique souple PVC et auto adhésive 2ème couche	CAGE 31 : logement 3112 (salle de bains) - 3121 (W.C.) CAGE 35 : (salle de bains, W.C., cuisine) logement 3511 posée en 2006	Visuel
Niveau +2		
Colles des carrelages faïence	CAGE 31 : (salle de bain) logement 3121 posé en 2002 CAGE 33 : (salle de bains, cuisine) logement 3322 posé en 2006, salle de bains logement 3321 CAGE 35 : (cuisine) logement 3522 posé en 2006	Visuel
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 marron	CAGE 35 : W.C. du logement 3521	08S020813-009 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 20x25 blanche/grise	CAGE 35 : salle de bains du logement 3521	08S020813-008 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 blanche	CAGE 35 : cuisine du logement 3521	08S020813-007 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche	CAGE 33 : salle de bains du logement 3321	08S021014-001 / META / LEM
Dalle de sol plastique souple PVC et auto adhésive 2ème couche	CAGE 35 : (salle de bains, W.C., cuisine) logement 3522	Visuel
Les plastique avec sous couche souple en 2ème couche	CAGE 33 : (W.C.) logement 3321 CAGE 35 : (salle de bains, W.C.) logement 3521 CAGE 37 : (cuisine) logement 3722	Visuel
Niveau +3		
Colles des carrelages faïence	CAGE 33 : (salle de bains, Cuisine) logement 3332 posée en 2006	Visuel
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 blanche	CAGE 37 : ( cuisine, salle de bains) du logement 3731	08S020819-002 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 jaune	CAGE 35 ; salle de bains du logement 3531	08S020813-006 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 blanche	CAGE 35 : cuisine du logement 3531	08S020813-005 / META / LEM



### 3.2 Composants à risque ne contenant pas d'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
Colles des carrelages colle blanche, faïence 20x20 marron	CAGE 35 : cuisine du logement 3532	08S020813-001 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 saumon	CAGE 31 : cuisine du logement 3132	08S020991-003 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche	CAGE 31 : salle de bains logement 3132	08S020991-002 / META / LEM
Les plastique avec sous couche souple en 2ème couche	CAGE 33 : (W.C.,salle de bains) logements 3331,3322 CAGE 35 : (salle de bains, W.C.) logement 3531 CAGE 37 : (salle de bains) logement 3731	Visuel
<b>Niveau +4</b>		
Colles des carrelages faïence	CAGE 31 : (salle de bains) logement 3141 posée en 2006 - CAGE 33 : (salle de bains) logement 3341	Visuel
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche	cuisine du logement 3341	08S021014-001 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 marron	CAGE 31 : cuisine du logement 3141	08S020991-006 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 20x25 blanche/rose	CAGE 31 : cuisine du logement 3142	08S020991-005 / META / LEM
Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x20 marron	CAGE 31 : salle de bains du logement 3142	08S020991-004 / META / LEM
Dalle de sol plastique souple PVC et auto adhésive 2ème couche	CAGE 35 : (cuisine) logement 3541 posé en 2001	Visuel
Les plastique avec sous couche souple en 2ème couche	CAGE 37 : (salle de bains, W.C.) logement 3741	Visuel
<b>Toiture terrasse</b>		
Panneaux rigides (cloisons, gaines, plafonds) porte bois	des gaines techniques sur le palier de chaque étage des cages d'escalier	Visuel
Revêtements bitumineux étanchéité bitumineuse + isolant en liège	sur toiture terrasse cages 31 à 37 du bâtiment	08S020963-011 / META / LEM
Revêtements bitumineux étanchéité bitumineuse + isolant en liège		Visuel
Revêtements et colles d'étanchéité paxalu	sur les acrotères en périphérie du bâtiment de la cage d'escalier 31 à 37	08S020963-012 / META / LEM



### 3.3 Composants non analysés susceptibles de contenir de l'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Commentaires
Ensemble des locaux concernés par la mission (voir §1.2 et §2.3)		
Néant		



#### 4. INVESTIGATIONS A PREVOIR EN PHASE TRAVAUX

Parties d'ouvrages non accessibles avant travaux de réhabilitation	Causes de l'inaccessibilité	Investigations complémentaires à réaliser entre les étapes de la réhabilitation
gaine technique sur chaque palier	panneaux vissés	démontage des panneaux et visite complémentaire
canalisations verticales EV, EU, EP	encoffrement par cloison en maçonnerie	visite complémentaire après démontage des cloisons
logements : 3501,3512,3721,3732	absence de locataire	visite complémentaire
2 locaux à droite du logement 3501 rez de chaussée 1 local au sous-sol	fermé à clés	visite complémentaire

Tous niveaux	<b>Composant : Dalle de sol plastique</b> noire/beige + colle noire 1ère couche CAGE 31 : (salle de bains) logements 3112,3122 CAGE33 : (salle de bains, W.C.) logements 331-3312-3321-3331-3332- (W.C., logement) 3341 CAGE 35 : (salle de bains, W.C.) logements 3502-3521-3531-3541-3542 (W.C.) logement 3532 CAGE 37 : (salle de bains, W.C.) logements 3711-3731-3741 (W.C.) logement 3722
--------------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020354-001

Version du : 18/06/2008 10:12

Page 1 sur 1

Date de réception : 16/06/2008

Référence dossier : LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 11 - 11 Rue du 8 Mai 1945  
Cde : 16910/08/2328

Référence échantillon : N° 1 - Dalles de sol noire/beige + colle noire - Dans la salle de bains du logement 1122 au 2ème étage

Paramètres	Résultats	Normes
<b>Phase : 1</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>Colle noire</b>	
<i>Description microscopique en MOLP</i>	Matériau synthétique	
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement au chloroforme	
<i>Nombre de préparations</i>	2	
* <b>Résultat de l'analyse par MOLP</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	MDHS 77
<b>Phase : 2</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>Plaque dure</b>	
<i>Description microscopique en MET</i>		
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement au tétrahydrofurane	
<i>Nombre de préparations</i>	1	
* <b>Résultat de l'analyse par MET</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	Adaptation de la NFX 43-050



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Tous niveaux	Composant : Dalle de sol plastique caramel/maison + colle noire CAGE 31 : (cuisine) logements 3112-3122-3141-3142 CAGE 33 : (cuisine) logements 331-3312-3321-3331-3332-3341 CAGE 35 : (cuisine) logements 3502-3521-3531-3542 CAGE 37 : (cuisine) logements 3722-3731-3741
--------------	--



SOCOTEC  
 Mme PALLINI  
 580 rue Georges Clémenceau  
 B.P 1918 - ZI de Vaux le Peril  
 77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020354-002  
 Version du : 18/06/2008 10:12 Page 1 sur 1  
 Date de réception : 16/06/2008  
 Référence dossier : LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 11 - 11 Rue du 8 Mai 1945  
 Cde : 16910/08/2328  
 Référence échantillon : N°2 - Dalles de sol caramel/marron + colle noire - Dans la cuisine du logement 1122 au 2ème étage

Paramètres	Résultats	Normes
<b>Phase : 1</b>	<b>Colle noire</b>	
<b>Description visuelle</b>	Matériau synthétique	
<i>Description microscopique en MOLP</i>	Traitement au chloroforme	
<i>Traitement de l'échantillon</i>	2	
<i>Nombre de préparations</i>		
* <b>Résultat de l'analyse par MOLP</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	MDHS 77
<b>Phase : 2</b>	<b>Plaque dure</b>	
<b>Description visuelle</b>	Traitement au tétrahydrofurane	
<i>Description microscopique en MET</i>	1	
<i>Traitement de l'échantillon</i>		
<i>Nombre de préparations</i>		
* <b>Résultat de l'analyse par MET</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	Adaptation de la NFX 43-050



Pascal Haller  
 Responsable Département Fibres et  
 Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

S-FP-RFPAM Z0408

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
 20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
 Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



**ANNEXE**

Tous niveaux	Composant : Colles des carrelages  colle blanche, faïence 15x15 blanche ancienne sur plan de travail de la cuisine CAGE 31 : logements 3112-3142-3141 CAGE 33 : 3311,3321,3331,3332,3341 CAGE 35 : 3502-3531-3532-3542 CAGE 37 : 3701
--------------	--



SOCOTEC  
 Mme PALLINI  
 580 rue Georges Clémenceau  
 B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
 77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020332-001

Version du : 18/06/2008 10:12

Page 1 sur 1

Date de réception : 16/06/2008

Référence dossier : LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 25 - RUE DU 8 MAI 1945  
 Cde : 16910/08/2329

Référence échantillon : N°1 - Colle blanche, faïence 15x15 blanche sur plan de travail - Dans la cuisine du  
 logement 2501 au rez de chaussée

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



Pascal Haller  
 Responsable Département Fibres et  
 Poussières

Rez de chaussée	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 bleue CAGE 31 : salle de bains , cuisine logement 3102
-----------------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020991-001

Version du : 23/06/2008 16:46

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Rue du 8 Mai 1945 - Cage 31 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2342

Référence échantillon : N°1 - Colle blanche faïence 10x10 bleue - SdB - Logt 3102 - RdC

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Niveau +3	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche CAGE 31 : salle de bains logement 3132
-----------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020991-002

Version du : 23/06/2008 16:46

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Rue du 8 Mai 1945 - Cage 31 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2342

Référence échantillon : N°2 - Colle blanche 10x10 blanche - SdB - Logt 3132 - 3ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

SFP-RAP-AMT-ZS0408

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +3	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 saumon CAGE 31 : cuisine du logement 3132
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020991-003

Version du : 23/06/2008 16:46

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Rue du 8 Mai 1945 - Cage 31 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2342

Référence échantillon : N°3 - Colle blanche faïence 15x15 saumon - Cuisine - Logt 3132 - 3ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Niveau +4	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x20 marron CAGE 31 : salle de bains du logement 3142
-----------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020991-004

Version du : 23/06/2008 16:46

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Rue du 8 Mai 1945 - Cage 31 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2342

Référence échantillon : N°4 - Colle blanche 10x20 marron - SdB - Logt 3142 - 4ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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





Niveau +4	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 20x25 blanche/rose CAGE 31 : cuisine du logement 3142
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020991-005

Version du : 23/06/2008 16:46

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferre Gaucher - OPDHLM - Rue du 8 Mai 1945 - Cage 31 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2342

Référence échantillon : N°5 - Colle blanche faïence 20x25 blanche/rose - Cuisine - Logt 3412 - 4ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Niveau +4	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 marron CAGE 31 : cuisine du logement 3141
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020991-006

Version du : 23/06/2008 16:46

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Rue du 8 Mai 1945 - Cage 31 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2342

Référence échantillon : N°6 - Colle blanche faïence 15x15 marron - Cuisine - Logt 3141 - 4ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Niveau +2	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche CAGE 33 : salle de bains du logement 3321
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S021014-001

Version du : 23/06/2008 15:53

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : Cde n° 16910/08/2347 LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 33 - ZD2459

Référence échantillon : N° 7 - Colle blanche - Cuisine du logement 3341 au 4<sup>e</sup> étage

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



Phuoc Bui  
Chef de Groupe  
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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +3	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 20x20 marron CAGE 35 : cuisine du logement 3532
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-001

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°8 - Colle blanche faïence 20x20 marron - Cuisine - Logt 3532 - 3ème étage

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

Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

SFP08PAMI2008

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +3	Composant : Dalle de sol plastique colle noire + DS beige/caramel indissociables CAGE 35: W.C. logement 3532
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-002

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°9 - Dalle sol beige/caramel + colle noire - WC - Logt 3532 - 3ème étage

Paramètres	Résultats	Normes
<b>Phase : 1</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>Colle noire</b>	MDHS 77
<i>Description microscopique en MOLP</i>	Matériau synthétique	
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement au chloroforme	
<i>Nombre de préparations</i>	2	
* <b>Résultat de l'analyse par MOLP</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	
<b>Phase : 2</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>Plaque dure</b>	Adaptation de la NFX 43-050
<i>Description microscopique en MET</i>		
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement au tétrahydrofurane	
<i>Nombre de préparations</i>	1	
* <b>Résultat de l'analyse par MET</b>	<b>Pas de fibre d'amiante</b>	



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

SFP-RAP-AMI-ZONKE

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +3	Composant : Dalle de sol plastique colle noire + DS beige/marron indissociables CAGE 35 : salle de bains du logement 3532
-----------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-003

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°10 - Dalle sol beige/marron + colle - SdB - Logt 3532 - 3ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

6-FR-REP-AM1204GE

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +1	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 blanche CAGE 35 : cuisine du logement 3511
-----------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-004

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°11 - Colle blanche faïence 10x10 blanche - Cuisine - Logt 3541 - 4ème étage

Paramètres	Résultats	Normes
<b>Phase : 1</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>colle ragréage carrelage</b>	
<i>Description microscopique en MET</i>		
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement acide	
<i>Nombre de préparations</i>	1	
* <b>Résultat de l'analyse par MET</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	Adaptation de la NFX 43-050

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Niveau +3	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 jaune CAGE 35 ; salle de bains du logement 3531
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-006

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°13 - Colle blanche faïence 15x15 jaune - SdB - Logt 3531 - 3ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières



Niveau +3	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 blanche CAGE 35 : cuisine du logement 3531
-----------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-005

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°12 - Colle blanche faïence 15x15 blanche - Cuisine - Logt 3531 - 3ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +2	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 blanche CAGE 35 : cuisine du logement 3521
-----------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-007

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°18 - Colle blanche faïence 15x15 blanche - Cuisine - Logt 3521 - 2ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

SFP-RAPPAM-ZONAGE

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +2	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 20x25 blanche/grise CAGE 35 : salle de bains du logement 3521
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-008

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°19 - Colle blanche faïence 20x25 blanche/grise - SdB - Logt 3521 - 2ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Niveau +2	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 10x10 marron CAGE 35 : W.C. du logement 3521
-----------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020813-009

Version du : 20/06/2008 13:36

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Cage 35 - ZD2459  
Cde : 16910/08/2344

Référence échantillon : N°20 - Colle blanche faïence 10x10 marron - WC - Logt 3521 - 2ème étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Rez de chaussée	Composant : Colles des carrelages  colle blanche, faïence 10x10 blanche CAGE 37 : cuisine, salle de bains du logement 3702
-----------------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020819-001

Version du : 23/06/2008 09:59

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : Cde n° 16910/08/2343

LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 37 - ZD2459

Référence échantillon : N° 14 - Colle blanche faïence blanche - Cuisine du logement 3702 au RdC

Paramètres	Résultats	Normes
<b>Phase : 1</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>colle ragréage carrelage</b>	
<i>Description microscopique en MET</i>		
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement acide	
<i>Nombre de préparations</i>	1	
* <b>Résultat de l'analyse par MET</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	Adaptation de la NFX 43-050



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

Niveau +3	Composant : Colles des carrelages  colle blanche, faïence 15x15 blanche CAGE 37 :( cuisine, salle de bains) du logement 3731
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020819-002

Version du : 23/06/2008 09:59

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : Cde n° 16910/08/2343

LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 37 - ZD2459

Référence échantillon : N° 15 - Colle blanche - SdB du logement 3731 au 3è étage

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par "

S-FP-RAP-AMI-ZD0498

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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

Niveau +1	Composant : Colles des carrelages  colle blanche, faïence 10x10 blanche et 15x15 blanche CAGE 37 cuisine, salle de bains du logement 3711
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020819-003

Version du : 23/06/2008 09:59

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : Cde n° 16910/08/2343

LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 37 - ZD2459

Référence échantillon : N° 16 - Colle blanche - Cuisine du logement 3711 au 1er étage

Paramètres	Résultats	Normes
<b>Phase : 1</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>colle ragréage carrelage</b>	
<i>Description microscopique en MET</i>		
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement acide	
<i>Nombre de préparations</i>	1	
* <b>Résultat de l'analyse par MET</b>	<b>Fibres d'amiante de type Chrysotile</b>	Adaptation de la NFX 43-050



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Niveau +1	Composant : Colles des carrelages colle blanche, faïence 15x15 marron chocolat CAGE 37 : salle de bains du logement 3701
-----------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020819-004

Version du : 23/06/2008 09:59

Page 1 sur 1

Date de réception : 19/06/2008

Référence dossier : Cde n° 16910/08/2343

LA FERTE GAUCHER - OPDHLM - CAGE 37 - ZD2459

Référence échantillon : N° 17 - Colle blanche marron - SdB du logement 3701 au RdC

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

S-FP-RAPPAM 250408

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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





Toiture terrasse	Composant : Revêtements bitumineux étanchéité bitumineuse + isolant en liège sur toiture terrasse cages 31 à 37 du bâtiment
------------------	---



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020963-011

Version du : 23/06/2008 13:51

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Rue d'Idalie - ZD2459  
Cde : 16910/08/2338

Référence échantillon : N° 11 - Etanchéité + isolant liège - Sur toiture terrasse du bâtiment (cages 31 à 37)

Paramètres	Résultats	Normes
<b>Phase : 1</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>Liège</b>	MDHS 77
<i>Description microscopique en MOLP</i>	Liège	
<i>Traitement de l'échantillon</i>	-	
<i>Nombre de préparations</i>	2	
* <b>Résultat de l'analyse par MOLP</b>	<b>Pas de fibre d'amiante</b>	
<b>Phase : 2</b>		
<b>Description visuelle</b>	<b>Matériau bitumineux</b>	Adaptation de la NFX 43-050
<i>Description microscopique en MET</i>		
<i>Traitement de l'échantillon</i>	Traitement au chloroforme	
<i>Nombre de préparations</i>	1	
* <b>Résultat de l'analyse par MET</b>	<b>Pas de fibre d'amiante</b>	



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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



Toiture terrasse	Composant : Revêtements et colles d'étanchéité  paxalu sur les acrotères en périphérie du bâtiment de la cage d'escalier 31 à 37
------------------	--



SOCOTEC  
Mme PALLINI  
580 rue Georges Clémenceau  
B.P 1918 - ZI de Vaux le Penil  
77019 MELUN Cedex

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

N° échantillon LEM : 08S020963-012

Version du : 23/06/2008 13:51

Page 1 sur 1

Date de réception : 20/06/2008

Référence dossier : La Ferte Gaucher - OPDHLM - Rue d'Idalie - ZD2459  
Cde : 16910/08/2338

Référence échantillon : N° 12 - Etanchéité paxalu sur acrotère - De la toiture terrasse du bâtiment (cages 31 à 37)

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



Pascal Haller  
Responsable Département Fibres et  
Poussières

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 objets soumis à l'essai. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par \*.

**Eurofins LEM - Site de Saverne**  
20 rue du Kochersberg - BP 50047 - 67701 Saverne Cedex  
Tél 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 743B - RCS SAVERNE 489 017 897 - Siret 489 017 897 00013

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





# CERTIFICAT DE COMPETENCES

SQI certifie par la présente que :

**DIDIER BORDEAU**

Enregistré(e) sous le N°SQI : SQ1026

A réussi avec succès aux examens relatifs à la certification de ses compétences :

Domaine Technique	Certification Initiale	Limite de validité*
AMIANTE	02/10/2007	01/10/2012
PLOMB	02/10/2007	01/10/2012
TERMITES Métropole	02/10/2007	01/10/2012

qui ont été réalisés par S.Q.I conformément au référentiel

**NF EN ISO/CEI 17024 : 2003**

Et aux arrêtés compétences :


- Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification
- Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification
- Arrêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification

et font l'objet du présent certificat enregistré par SQI sous le N° :

**DTI / 0710-041**

\* Les conditions de maintien de la certification sont définies au chapitre 6.4 de la norme ISO/CEI 17024:2003. Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat S.Q.I est consultable sur le site internet de S.Q.I à l'adresse <http://www.sqi-online.com>. Elle est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés.

Le Directeur de S.Q.I,

  
Eric LEROY

La personne certifiée,

  
DIDIER BORDEAU

cofrac



Accréditation  
N° 4-0085

Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

