

## ENDUIT DE RAGRÉAGE AUTOLISSANT FIBRÉ

### FICHE D'IDENTIFICATION

L'ENDUIT DE SOL : **SL C520 ARDASOL F**

SOCIÉTÉ : **BOSTIK SA**

USINE : **FR - 77170 COUBERT**

Cette fiche, destinée au fabricant et aux agents vérificateurs, précise les différentes caractéristiques d'identification de l'enduit cité en référence.

#### **1) Définition du produit**

Nature des constituants :

ciment gris CEM I 52,5 R, ciment alumineux, sulfate de calcium, silice et carbonate de calcium, sable, fibres synthétiques organiques, polymères dispersion en forme de poudre, agents fluidifiants, régulateur de prise, rétenteur d'eau, colorant.

#### **2) Identification du produit**

Poudre :

- Granulométrie (%) :
  - Refus à 0,080 mm : 46 ± 5
  - Refus à 0,500 mm : inférieur à 5
- Taux de cendres (%) :
  - à 450°C : 95,9 ± 0,5
  - à 900°C : 85,0 ± 2,0

Pâte (gâchage mécanique à 25 % d'eau de gâchage) :

- Début de prise (min) : 90 ± 30

#### **3) Stockage**

A conserver 9 mois en emballage d'origine fermé, stocké à l'abri de l'humidité.