

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 : $95,9 \pm 0,5$
 - à 900°C : $85,0 \pm 2,0$

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.