



**SOPREMA**

BOITE POSTALE 121 - 67025 STRASBOURG CEDEX FRANCE  
TEL : 03 88 79 84 00 FAX : 03 88 79 84 01 - <http://www.soprema.fr>

## **FICHE TECHNIQUE**

06/029 F annule et remplace 05/160F

# **SOPRAVOILE**

## **SOPRAVOILE 100**

### **Présentation**

**SOPRAVOILE 100** est une feuille à base de fibres de verre, matériau constituant une couche d'indépendance (Ecran VV 100).

### **Constituants**

**SOPRAVOILE 100** est constitué d'un voile de verre obtenu par répartition régulière de fibres de verre sans direction préférentielle, encollées entre elles pour former une feuille.

Masse surfacique : 100 g/m<sup>2</sup> (-8%).

### **Caractéristiques**

Caractéristiques dynamométriques selon les dispositions de la norme NF EN 29073-3.

- Force maximale en traction (sens longitudinal et transversal) :  $\geq 300$  N/5 cm
  - Allongement à la force maximale (sens longitudinal et transversal) :  $\geq 1,2\%$
- L'encollage est sans action sur le bitume.

### **Conditionnement**

- Rouleau de 1 x 100 m pesant environ 10 kg
- Rouleau de 1 x 25 m pesant environ 2,5 kg
- Stockage debout sur palette housée

## Emploi

Couche d'indépendance (Ecran VV 100) telle que définie dans les DTU 43.

## Mise en oeuvre

Par simple déroulage avant mise en oeuvre du complexe d'étanchéité, conformément aux prescriptions des DTU 43 ou des Avis Techniques des revêtements concernés.

## Indications particulières

### Hygiène, santé et environnement :

La feuille ne contient pas de composant apportant un danger. Elle répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et environnement.



BOITE POSTALE 121 - 67025 STRASBOURG CEDEX FRANCE  
TEL : 03 88 79 84 00 FAX : 03 88 79 84 01 - <http://www.soprema.fr>

