

FICHE TECHNIQUE

Filet de Fibre de verre

Description:

Le filet de fibre de verre Topciment est élaboré avec un tissu de verre spécialement fin et plat. Employé pour armer la base du béton ciré sur pavements et prévenir les fissures dû aux tensions du pavement inférieur original.

Propriétés:

- Flexible / Manipulable / Imputrescible / Résistant.

Recommandations d'usage:

- Appliquer une première couche de base de béton ciré (**Microbase**)
- Placer le filet sur toute la superficie en évitant la formation des plis en montant les bords pas plus de 2 cm
- Appliquer une deuxième couche de base de béton ciré (**Microbase**), couvrir complètement

Donnés techniques:

Largeur		100 cm. ± 1%
Longueur		50 m.
Poids	Verre:	46 gr./m2
	Aprêt:	4 gr./m2
	Poids total:	50 gr./m2
Taille de maille		1 x 2 mm
Épaisseur		0,14 mm. ± 15 %
Tissu		Plat
Densité lineaire	Chaîne:	34 tex
	Trame:	68 tex
Résistance à la tension	Chaîne:	≥ 500 N/5 cm.
	Trame:	≥ 400 N/5 cm

Présentation:

Rouleau de 50 x 1m (50m²)

Stockage :

Le béton ciré Topciment doit être stocké dans son emballage d'origine, fermé et à l'abri de l'intempérie, dans un endroit sec et en position verticale.

Le produit ne doit pas être utilisé pour des fins différentes à ceux qui sont spécifiés, sans avoir d'abord des instructions par écrit, de son usage.

L'usage du produit et l'application des exigences établies par la législation sont toujours responsabilité de l'utilisateur, il est indispensable de consulter les fiches techniques et de sécurité du produit en vigueur jusqu'à l'apparition des nouvelles fiches pour un meilleur usage