

WR6

Tek Uçlu Fitol



RÜZGAR ENERJİSİ İÇİN YÜKSEK MEKANİK MUKAVEMET

Ürün Açıklaması:

WR6 tek uçlu fitil ürünü, rüzgar enerjisi ve denizcilik gibi dokuma cam elyaf kullanan sektörler için epoksi reçine uyumu ile yüksek mekanik mukavemet sağlar. E-camından üretilen WR6 düşük pamuklanma ve çok kolay proseslenebilirlik özellikleri ile dokuma işlemi için uygundur.

Ürün Özellikleri:

- ISO 9001:2015 şartlarına uygun üretim
- Kolay çözülme
- Dokuma uygulamalarında mükemmel işlenebilirlik
- Çok düşük pamuklanma
- Matris reçine ile mükemmel ıslanma performansı
- Çok iyi fitil bütünlüğü
- Yüksek mekanik performans

Ürün Spesifikasyonları:

Cam Tipi	E	Nem Miktarı (%)	maks. 0.1
Teks (g/1000 m)	136 / 300 / 410 / 600 / 900 / 1200 / 2400 / 4400 / 4800 ± %7	Bağlayıcı Türü	Silan
Elyaf Çapı (µ)	13 / 14 / 16 / 16 / 16 / 17 / 17 / 23 / 23 ± 0.5	Bağlayıcı Miktarı (%)	0.55 ± 0.15
		Reçine Uyumu	Doymamış Poliester, Vinilester, Epoksi

Kullanım Alanları:

- Rüzgar Enerjisi
- Denizcilik
- Dokuma Uygulamaları

Sertifika Bilgileri:



Bobin ölçüleri:

- İç Çap (mm): 160
- Dış Çap (mm): 290
- Yükseklik (mm): 250
- Ağırlık (kg): 18

Ambalaj Bilgisi:

Ambalaj	Karton Gövdesiz
Paletteki Sıra Sayısı	4
Her Sıradaki Bobin Sayısı	12
Paletteki Bobin Sayısı	48
Palet Boyutu (cm)	95x125
Palet Yüksekliği (cm)	125
Ortalama Palet Net Ağırlığı (kg)	860



Daha detaylı paketleme bilgisi için lütfen QR kodu okutunuz.

Stoklama Koşulları:

Ürün, oda sıcaklığında ve yaklaşık %65 bağıl nemde saklanmalıdır. Ürün kullanımından önce çalışma alanında dış ambalajı açılarak 24 saat şartlandırılmalıdır. Kısmi kullanım durumunda ürün tekrar paketlenmelidir.