

WR6



DOKUMA UYGULAMALARI İÇİN TEK UÇLU FİTİL

CAMELYAF GLASS FIBER / WR₆ tek uçlu fitili, "E" camı elyafından, dokuma prosesi için geliştirilmiştir.

WR₆ direk sarma fitili:

- bobinden düzgün çözünme
- üstün proses performansı
- pamuklanmama
- çabuk ve tam ıslanma
- yüksek mekanik özelliklere

sahip olup silan bazlı bağlayıcısı polyester, vinilester ve epoksi reçinelerle uyumludur.

Ürün adı	: WR ₆	Elyaf çapı	: 17
Fitil teksi	: 2400	Split teksi	: (2400)
CE bağlayıcı kodu	: (WR06)		

ÜRÜN SPESİFİKASYONLARI

Cam tipi	: E	Reçine uyumu	: Polyester / Vinilester / Epoksi
Nem miktarı (%)	: max. 0.15	Fitil texi (g/1000m)	: 300 / 410 / 600 / 900 / 1200 / 2400 / 4800
Bağlayıcı türü	: Silane	Elyaf çapı (m)	: 14 / 16 / 15 / 18 / 15 / 17 / 24
Kızdırma kaybı (%)	: 0.55 ± 0.15	Tex tolerans (%)	: ± 7

MEKANİK ÖZELLİKLER

WR₆ Germanischer LLOYD tarafından sertifikalanmıştır.

ISO 9163 test metodu uygulanmıştır (teknik olarak eş değeri: ASTM D2343)

600 tex için Deęerler

Test Sonuçları ISO 9163'e göre Özellik	Birim	WR6 Ort. Deęerler
Çekme Modülü	GPa (Mpsi)	81.5
Çekme Kuvveti	MPa (Kpsi)	2306
% Uzama	%	2.97
Cam Oranı	%	62.1

Sipariş sırasında belirtilecek kod: WR₆-300, WR₆-410, WR₆-600, WR₆-900, WR₆-1200, WR₆-2400, WR₆-4800 (+Ambalaj Kodu)

Ürün açık kodu: WR₆-2400(06)-17-(2400)(+Ambalaj Kodu)

WR6 tek uçlu fitili, TSE markası taşımakta ve ISO 9001: 2008'e göre üretilmektedir.



Ürün nitelikleri, yapılan gelişmelere bağlı olarak değişebilir. Buradaki bilgiler, kullanıcılara ışık tutmak amacı ile verilmiştir. Uygulama farklılıkları sonucu farklı değerler elde edilmesinden şirketimiz sorumlu tutulamaz.