

GUASOFT JET SL

Jetlere Uygun Hidrofilik Silikon

Yapısal Özellikler	: Nano-emülsiyon
İyonik Yapı	: Katyonik
Görünüm	: Transparant akıcı sıvı
Çözünürlük	: Soğuk suda iyi çözünür
Kullanım özellikleri :	<p>*Selülozik , pamuk, sentetik ve onların karışımı elyaflardan oluşan örgü veya dokuma kumaşların finisyonunda kullanılır.</p> <p>*Çok yumuşak ve esnek tuşe verir.</p> <p>*Kopma dayanımında artış sağlar.</p> <p>*Çok iyi hidrofilite değerleri verir.</p> <p>*Aşınma dayanımında artış olur.</p> <p>*Daha iyi dikiş özellikleri sağlar.</p> <p>*Örgü kumaşlarda elastik geri kazanımın artışı sağlar.</p> <p>*Buruşma direnci ve esneklikte artış</p> <p>*Ütü istenmeyen kumaşlarında yapımında kullanılan polimerlerle beraber kullanılır.</p> <p>*Sarartmaz</p>
Uygulama Miktarı :	<p>*Fular : 20-50 g/lt, max. 180 °C</p> <p>*Çektirme : 40 °C'de 20-30 dakika uygulanır. pH 5-5,5 arasında ayarlanır. % 2-5 uygulanır.</p>
Dikkat edilecek hususlar	: GUASOFT JET SL 'nın kullanımında; proses şartlarının dışında, dikkat gerektirecek ekstra bir özellik yoktur.
Depolama ömrü	: Ürünün tüm fonksiyonel özelliklerini yerine getirebilmesi için 10-30°C sıcaklıkları arasında, orjinal ambalajında muhafaza edilmelidir. Orjinal ambalajı bozulmadığı takdirde kalite standartlarını 12 ay korur.
Ambalaj şekli	: 60 kg 'lık Plastik bidon, 200 kg 'lık varil veya 1 m ³ 'lük konteyner.