

Spesifikasyonları

Yapısı	: Polimerik reçine
Görünüşü	: Beyaz sıvı
Katı madde	: %18±1
pH	: 4.0-6.0
Çözünürlüğü	: Su ile her oranda çözülür.

Özellikleri

- *Ves TP 0317*, tüm elyafların dokuma ve örgü kumaşlarının apre işlemlerine uygun nitelikte özel yapılı bir apreleme maddesidir.
- Yırtılma mukavemetini ve sürtünme direncini arttırdığı gibi kumaşın tüylenmeye karşı eğilimini de azaltır.
- *Ves TP 0317*, aprelenmiş kumaşa kayda değer bir buruşmazlık kazandırır.
- Dikiş kolaylığı sağlar, şardonlama özelliklerini geliştirir.
- Kumaşlarda pilling oluşumunu azaltırken, yumuşaklık, buruşmazlık, yıkama ve kuru temizlemeye dayanıklılığını artırır; kumaşın yeniden tüylenmesini ve elektriklenmesini önler. Tüylenme problemlerine karşı direnci geliştirir.

Kullanım Şekli

- *Ves TP 0317*, fular uygulamalarında problemsiz uygulanır. Mamülün yapısına göre,
Ves TP 0317 40-100 g/l

kullanılması tavsiye edilir.

Soğuk su kullanılarak kolayca hazırlanabilir. Kullanım esnasında 50°C'nin üzerine çıkılmaması tavsiye edilir.

Depolama Şekli

Orijinal kapalı ambalajında, soğuktan ve sıcaktan korumak şartı ile en az 6 ay stabilitesini korur. Direkt güneş ışığı ve donmadan korunmalıdır.

Ticari Satış Şekli

60 kg'lık bidonlarda ve 1 tonluk orijinal ambalajlarda satışa sunulmaktadır.

Uyarı : Katalogda verilmiş olan bu bilgiler, işletme şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla beraber, kullanıcıların bu değerleri kendi işletme şartlarında kontrol etmeleri gerekir.