

Spesifikasyonları

Yapısı	: Amino fonksiyonel silikon
Görünüşü	: Berrak sıvı
Katı madde	: %27,5±1
İyonik yapısı	: Nonyonik
pH	: 4-5
Refrakto	: 22,5±1
Çözünürlüğü	: Soğuk su ile her oranda çözülür.

Özellikleri

- Kumaşa dolgun, canlı ve yumuşak bir tutum kazandırır.
- **VesSil 4915** çözeltisinin soğuk suda kolaylıkla hazırlanması ve köpürmemesi en önemli avantajıdır.
- Sürtünme ve yıpranmayı azaltır.
- Kumaşlarda pilling oluşumunu azaltırken, yumuşaklık, buruşmazlık, yıkama ve kuru temizlemeye dayanıklılığını artırır.
- Dikiş kolaylığı sağlar.

Uygulama Alanları

- **VesSil 4915**, pamuk, viskon, yün ve bunların karışımlarından oluşan elyaflar için üretilmiş çok etkili bir mikro silikon emülsiyonudur. Uygulama reçetelerinde tek başına kullanıldığı gibi bitim işlemlerinde kullanılan farklı kimyasallarla uygulanabilir.

Kullanım Şekli

- **VesSil 4915**, fular uygulamalarında problemsiz uygulanır, yumuşatılacak malın cinsi, istenilen tuşe ve yumuşaklığa göre 10-25 g/l kullanılması tavsiye edilir. Uygulanan banyo pH değerinin 4.5-5.0 olmasına dikkat edilmelidir. pH ayarlanırken asetik asit kullanılmalı, seyreltilerek ve silikondan önce verilmelidir. Banyo sıcaklığının soğuk olmasına dikkat edilmeli, 40°C'nin üzerinde emülsiyon kırılmaları yaşanabileceği unutulmamalıdır.
- **VesSil 4915**, iyi bir emülsiyon stabilitesine sahipse de kullanım şartlarına uyulması iyi bir apre uygulaması için gereklidir. **VesSil 4915** apre çözeltisi uygulanacak kumaş iyi bir hidrofiliteye sahip olmalı, kumaş üzerinde yağ ve alkali bulunmamalıdır. Bitim işlemlerinde kullanılan farklı kimyasallar ile kullanıldığında karışımın stabil olması kontrol edilmelidir. **VesSil 4915** apre çözeltisi uygulandıktan sonra iyi bir kurutma işlemi önemlidir. İyi bir kurutma kumaşın yıkama, buruşmazlık ve yumuşaklığını arttıracaktır. Apre sonrası tuşe değerlendirmeleri bir gün sonra yapılmalıdır.

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



VesSil 4915

Amino Mikro Silikon Emülsiyonu

Depolama Şekli

Kapalı ambalajlarında, normal oda sıcaklığında uygun şekliyle depolandığında raf ömrü 6 aydır. Ambalajlar sıcağa ve donmaya karşı korunmalıdır.

Ticari Satış Şekli

60 kg'lık bidonlarda ve 1 tonluk IBC 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.

Veskim Kimyevi Madde İthalat İhracat Anonim Şirketi
Karaođlanođlu Cad. Etem Zengin İş Hanı. No.25 Kat.5 Seyrantepe 34400 İstanbul
Telefon : (0-212) 283-1017 Pbx Fax: (0-212) 282-8038 e-mail : info@veskim.com
Boğaziçi Kurumlar Vergi Dairesi 925 046 87 27