

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

SOFTEN SH Liq

Özel olarak modifiye edilmiş hidrofil silikon bileşimi

- Soften SH Liq, uygulanan bir kumaşa mükemmel hidrofilik özellik ,yumuşaklık ve kayganlık kazandırır.
- Kumaşlarda sararma yapmaz.
- Renk tonunu etkilemez
- Yüksek pH-sıcaklık kararlılığına sahiptir.
- Fular sistemine uygundur.

ÖZELLİKLER

Kimyasal Yapısı	Silikon emülsiyonu
Fiziksel Görünüm	Şeffaf sıvı
İyonik Yapısı	Zayıf Katyonik
pH	4.5-6.5
Çözünürlük	Su ile herhangi bir oranda çözünebilir

UYGULAMA KAPSAMI

Uygulama miktarı elde edilmek istenen efekte bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Fular Uygulaması

20-40 g/L Soften SH Liq

pH: 4.5-5.5

Pick-up:~ %70-80

Kurutma :130-150°C

Çektirme Uygulaması

%2-4 Soften SH Liq

pH:4.5-5.5

Flotte: 1:5-1:20

Sıcaklık: 40-50°C

İşlem Süresi: 20-30 dk

Kurutma :130-150°C

Depolama Ömrü

Kapalı kaplarda uygun depolama şartlarında 12 aydır. (Donmaya karşı ve 40°C üzeri sıcaklıklara karşı hassastır.)

Boya, pigment ve kimyasalların çoğu Sözal Ltd veya çeşitli sanayi ülkelerindeki bağlı kuruluşları tarafından patentlenmiştir. Burada sunulan bilgi ve tavsiyeler büyük bir özen gösterilerek oluşturulmuştur, ancak bunlar her olası durumu içermeyebilir. Bu bilgi ve tavsiyeler bağlayıcı olmayan bir rehber niteliğindedir ve yürürlükteki şartlara adapte edilmesi gerekir.Ayrıca burada yazılı olmayan uygulama alanları ve yöntemleri için sorumluluk kabul edilemez.Belirtilme zorunluluğu olan bilgiler ve koruyucu önlemler ürünün Güvenlik Bilgi Formlarından (Safety Data Sheet) elde edilebilir.