

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

SOFTEN UPS Liq

Noniyonik emülgatörlü aminoorgano silikon polimerinin sulu emülsiyonu olan makro silikon

- Tekstil ürünlerine yumuşak, hoş, akıcı bir tutum verir.
- Yünlü ürünlere özel « kaşmir » tutumu sağlar.
- Open-end iplikler ve bunlardan üretilmiş ürünler için özellikle uygundur.
- Reçineli apre flottelerine ek olarak, ürünlerin teknolojik özelliklerini iyileştirir (buruşma dayanımı, yırtılma ve gerilme direnci)
- Dikiş kolaylığı sağlar.
- Yıkamaya ve kuru temizlemeye dirençli apre etkisi yaratır.

ÖZELLİKLER

Kimyasal Yapısı	Silikon emülsiyonu
Fiziksel Görünüm	Sütümsü beyaz sıvı
İyonik Yapısı	Zayıf katyonik
pH	4.0-6.0
Çözünürlük	Su ile herhangi bir oranda çözünebilir

UYGULAMA KAPSAMI

Uygulama miktarı elde edilmek istenen efekte bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Fular Uygulaması

10-50 g/L Soften UPS Liq

pH: 4.5-5.5

Pick-up:~ %70-80

Kurutma :130-150°C

Depolama

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.