

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

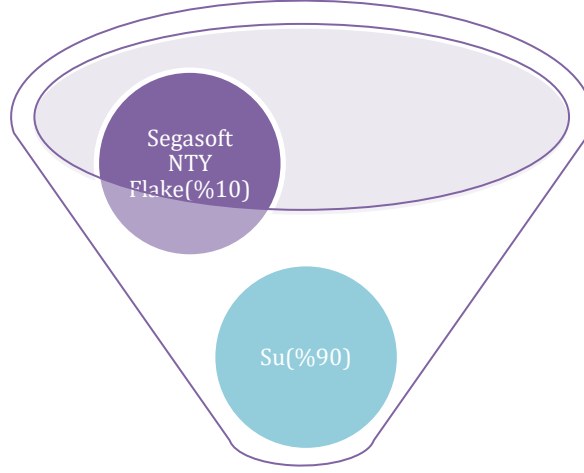
SEGASOFT NTY FLAKE

- Segasoft NTY Flake;pamuk ve sentetik kumaşlar ve bunların karışımları için yumuşaklık ve esneklik kazandırmak için kullanılır.
- Segasoft NTY Flake;beyaz kumaşlarda kullanılmaya uygundur.
- Segasoft NTY Flake;renkli kumaşlara uygulandığında ısı işlemlerde renk değiştirmez.
- Segasoft NTY Flake; tüm apre kimyasalları ile uyumludur.
- Segasoft NTY Flake; fular ve çektirme yöntemine uygundur.

ÖZELLİKLER

Kimyasal Yapısı	Yağ asitlerinin aminler ile kombinasyonu
Fiziksel Görünüm	Flake
İyonik Yapısı	Noniyonik
Çözünürlük	Sıcak suda çözünür

ÜRÜNÜN KULLANIMA HAZIRLANIŞI



Önceden 80°C'ye getirilen sıcak su üzerine istenilen oranda Segasoft NTY Flake ekleyin. Ekleme işlemi yavaş yavaş yapılmalı sıcaklık 80°C 'nin altına düşmemelidir. Sonrasında homojen bir görünüm elde edilebilmesi için oda sıcaklığına gelinceye kadar sürekli olarak karıştırarak soğutun.



UYGULAMA KAPSAMI

Fular Uygulaması

30-80 g/L Segasoft NTY Flake (%10 luk olarak hazırlanmış ürün)

pH: 4.5-5.5

Pick-up:~ %70-80

Kurutma :130-150°C

Çektirme Uygulaması

%3-8 Segasoft NTY Flake (%10 luk olarak hazırlanmış ürün)

pH:4.5-5.5

Flotte: 1:5-1:20

Sıcaklık: 40-50°C

İşlem Süresi: 20-30 dk

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.