

Belice Group

BELPAR SP

(Stearin Parafin Emülsiyonu)

KİMYASAL YAPISI : Parafin wax, özel emülgatörler ve yumuşatma maddeleri karışımı

ÖZELLİKLERİ

Görünümü : Beyaz , mat, hafif kıvamlı, akıcı sıvı.
İyonik yapısı : Nonyonik
Çözünürlüğü : Her oranda su ile kolayca çözülür.

KULLANIM ALANI : Dokumaya yumuşaklık , kaydırıcılık, dolgunluk ve parlaklık kazandıran bir apre malzemesidir. Sıcak ve soğuk suda kolayca çözülür. Optik beyazlatıcılarla uyum sağlar. Nişasta , dekstrin , diğer dolgu ve haşıl malzemeleriyle uyur. Boya sonrası ipliğe çektirme yöntemiyle uygulandığında tozuma engel olur
UYGULAMA ŞEKLİ : Çektirme yöntemiyle 0,5 – 3 gr/lf 60-70°C de uygulanması tavsiye edilir. Fular yönteminde ise istenen efekte göre 10 – 30 gr/lf uygulanır.

DEPOLANMASI : Normal depolama şartlarında 1 yıldır. Soğuktan donmaya karşı ve aşırı ısıya karşı korunmalıdır.

BELPAR SP

(Stearin paraffin emulsion)

CHEMICAL COMPOSITION : Mixture of paraffin wax, specialty emulsifiers, and softening substances

Appearance : White, pale, slightly viscous, liquid
Ionic nature : Non-ionic
Solubility : Easily soluble with water in all proportions

PROPERTIES : BELPAR SP is a finishing agent imparting softness, slipperiness, fullness and brightness to woven fabrics. Easily soluble with cold and hot water. Compatible with optical brighteners. Compatible with starch, dextrin and other filling and sizing substances. Prevents fiber dusting when applied to yarn after dyeing by exhaust method.

APPLICATION : In exhaust treatments, 0.5 – 3 g/l of BELPAR SP should be applied at 60 - 70°C. In padding treatments, 10 – 30 g/l can be applied according to the desired effect.

STORAGE : 1 year under normal storage conditions. Must be protected from freezing