

Spesifikasyonları

Yapısı	: Aril sülfonik ve hidroksi aril sülfonik asitler ile çapraz bağlanmış metilen
Görünüşü	: Sarı toz
Katı madde	: %94±1
pH(%1 lik)	: 7.0–8.5
İyonik yapı	: Anionik
Çözünürlüğü	: Her oranda soğuk su ile çözülür.

Özellikleri

- PA boyamalar için kullanılan tüm boyar maddelerin yaş haslıklarını iyileştirir.
- Katyonik boyalarla alkali ortamda yapılan PA boyamaların haslık değerlerini yükseltmek için de kullanılabilir
- PA/pamuk karışımlarının boyanması sırasında Poliamidi direkt boyalara karşı rezerve eder.
- Halı baskıları gibi rezerve baskı prosesleri için uygundur.
- Non-iyonik ve katyonik malzemelerle uyumlu **değildir**.
- Az köpüklüdür.

Uygulama Alanları

- Asit ve 1:2 metal-kompleks boyalarla yapılan PA boyamalarda haslık yükseltmek için:

VeraFix NY 993 kullanarak su, deniz suyu, yıkama ve tere karşı olan haslıkları artırmak mümkündür. Bunun için boyama sonrası yapılan çalkalamadan sonra;

2-4 % VeraFix NY 993
pH :4.5 ve 70-80 °C de 20-30 dak. Uygulanır.

-Polyamide/Pamuk karışımlarının direkt boyamalarında reserve için:

VeraFix NY 993 poliamidin tek banyo ya da tek banyo da iki aşamalı olarak yapılan direkt boyamalarında, poliamidi reserve eder.

Boyama her zamanki gibi pH:4,5-6,5 da %2-3 VeraFix NY 993 ilavesi ile yapılır.

Boya banyosunda bulunan non-iyonik yardımcıları düşük nitelikte reserve etkisine sebep olurlar.

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.

PA'in yaş haslıklarını yükselten fikse maddes

-Baskılı malların yaş haslıklarını yükseltmek için son yıkamada:

Genellikle alkali çalkalamadan hemen sonra uygulanır.
Çalkalama banyosunda katyonik deterjanlar kullanılmışsa ;
0,7 g/L VeraFix NY 993 ilave edilmesi tavsiye edilir.Böylelikle deterjan kalıntıları ve elyaftan fikse olmamış boyalar uzaklaştırılarak baskı zemininin kirlenmesi önlenir.

Son olarak; %2,5 VeraFix NY 993
%X Asetik asit (pH: 5-6)
20 dakika 50 °C

-VeraFix NY 993 ün sökülmesi:

VeraFix NY 993 kumaş üzerinden;
1 g/L Soda, 1-2 g/L Yıkayıcı, 15-20 dak. 70-80 °C de sökölür, sonra çalkalanır.

- Genel notlar

VeraFix NY 993'ün efekti, doygun buhardan veya 185°C nin üzerindeki fikse sıcaklıklarından etkilenir.
VeraFix NY 993 banyoda non-iyonik yardımcıları varsa çökme yapabilir.
VeraFix NY 993 final fikse proseslerinde tutumu etkiler.

Depolama Şekli

Orijinal kapalı ambalajlarında, soğuktan ve sıcaktan korumak şartı ile raf ömrü 1 yıldır.

Ticari Satış Şekli

60 kg'lık bidonlarda 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.