

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

SEGATEX B p

Boya flottesinde kullanılmak üzere tasarlanmış yün ağartıcı madde

- Yünün doğal sarılığını ağartır ve önceden ağartılmış yünün boyama sırasında yeniden sararmasını önler.
- Açık ve orta tonlardaki yün boyalarının parlaklığını artırır.
- Uzun boyama proses sonucu matlaşmış tonları yeniden parlaklaştırır ve pastel tonlardaki boyamaların parlaklığını artırır.
- Açık boyamaların ışık haslığını artırır.
- Yün elyafının tutumunu ve gücünü etkilemez.
- Kaynama noktasındaki boyamalar yünün sararmasına ve önceden canlı olan tonların matlaşmasına neden olur. Segatex B p nin boya banyosuna eklenmesi ve sonrasında 20 dakika boyunca kaynama noktası yakınında muamelesi sonucunda orijinal parlak tonu yeniden sağlar.

Özellikler

Kimyasal Yapısı	Hidroksil amin türevi
Fiziksel Görünüm	Beyaz toz
İyonik Yapısı	Anyonik
Uyumluluk	Anyonik ürünlerle İyi Katyonik ürünlerle İyi Noniyonik ürünlerle İyi
Çözünürlük	suda çözülür ve boya flottesine boyalardan önce veya sonra karıştırılır

UYGULAMA KAPSAMI

Uygulama miktarı :

Gereken miktar yündeki sarılığın derecesi ve flotte oranı ile bulunur :

Flotte oranı	Kullanım miktarı
1 : 8 - 1 : 5	% 0.5 - 1 Segatex B p
1 : 20 ve daha fazla	% 1 - 2 Segatex B p

Asit boyalarla boyama :

Segatex B p asit ile reaksiyonu vardır, uygulama yaparken asetik asit veya formik asit ilavesinden kaçınılmalıdır.

Nötral boyalarla boyama :

Boya banyosunun pH'ı kontrol edilmeli, banyo pH'ı amonyak, sodyum asetat veya fosfat tamponu kullanılarak ayarlanabilir.

Notlar:

- ✓ Segatex B p yalnızca nötral veya asidik şartlarda etkilidir.
- ✓ Segatex B p birçok akrilik elyafı sararttığından ve yünde boyanın akrilik rezervlerini bozduğundan, yün / akrilik karışımlarında kullanılması önerilmez.

SÖZAL

- ✓ Segatex B p HT şartlarında yün boyanması için önerilmez; çünkü yünü oldukça sarartır. Ancak tonu parlaklaştırmak ve boyamaların ışık haslığını düzeltmek için soğuma aşamasında 95°C'de eklenebilir.
- ✓ Konsantre boya solüsyonuna ilavesi önerilmez.

Depolama

Kuru ve orijinal kutusunda kapalı olarak sıcaktan korumak şartı ile depolama ömrü 6 aydır.

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.