

SARABID PAW

| | |
|-------------------------------------|--|
| Karakteri | Yün ve poliamid boyama için boyarmaddeye afinitesi olan egaliz maddesi |
| Kimyasal Karakteri | Yağamin poliglikol eter |
| Görünümü | Sarı – kahve sıvı |
| lyonik karakteri | Non - iyonik |
| %10'luk çözeltinin pH değeri | 8.1 – 11.0 |
| 20°C'de özgül ağırlığı | 1.01 |
| Dayanımı | SARABID PAW endüstriyel konsantrasyonlardaki sert suya, asitlere, zayıf alkali ve tuzlara karşı dayanıklıdır. Ürün belli bir değere kadar soğuğa karşı hassas olup, düşük sıcaklıklarda meydana gelen değişiklikler ısıtma ve düzgün karıştırma ile kaybolur. |
| Depolama | Ürün uygun koşullar altında, kapalı orjinal ambalajında 2 yıl süreyle depolanabilir. |

Özellikleri

SARABID PAW yünün asit, krom ve reaktif boyarmaddelerle boyanmasında tüm proses adımlarında egaliz maddesi olarak kullanılır. Etkisi boyarmadde afinitesine dayanır.

SARABID PAW boyarmadde ile, boyama sırasında yavaş yavaş dağılan geçici bir bileşik oluşturur. Böylelikle boya çekimi kontrollü, boyarmadde migrasyonu da iyileştirilmiş olur. Sadece püskürtme boyamanın gerekli olduğu yün kalitelerinde de düzgün boyama elde edilir. Uygun yardımcı kimyasalın dozajlanması durumunda banyo çekimi iyidir.

SARABID PAW poliamid elyafının asit boyarmaddeleriyle boyanmasında da kullanılır ve egaliz etkisi mükemmeldir.

SARABID PAW özellikle diskontinü halı boyama için uygundur. Halı boyamada SARABID PAW haspelde diferansiyel poliamid boyamada özellikle tercih edilir, çünkü kontrastı ve poliamid tiplerinin farklılığını yok etmez.

Uygulama tekniđi

Seyreltme talimatı

SARABID PAW suyla kolaylıkla seyreltilebilir.

Uygulama tavsiyeleri

Asit boyarmaddeleriyle yün veya poliamid boyamada kullanılan genel kimyasalların yanında;

1.0 – 2.0 % SARABID PAW

boya banyosuna ilave edilir.

Halı boyama için uygulama miktarı;

0.5 – 2.0 % SARABID PAW

Hatalı boyamaların düzeltilmesi ve renk açılmasını sağlamak için uygulama miktarı biraz fazla olmalıdır. Tavsiye edilen miktar;

3.0 – 5.0 % SARABID PAW

10.0 % Sodyum sülfat

şeklindedir.

Güvenlik yönetmeliđi ile ilgili bilgiler bu ürünün güvenlik veri belgelerinden bulunabilir.

Ürün ve ürüne ait teknik dökümanları yenileme hakkımız saklı tutulmaktadır

Uygulama teknikleri ile ilgili olarak daha fazla bilgi ve tavsiye için her zaman teknik servis vermekteyiz.

Yazılı, sözlü veya yapılan denemelerle verdiğimiz teknik önerilerin ve tavsiyelerin doğru olduğu kabul edilmektedir.

Kontrolümüz dışında yapılan işlemler ve uygulamalar ile ilgili sorumluluk kabul etmemekteyiz.

Versiyon: Haziran, 2022

CHT GERMANY GMBH, P.O. Box 12 80, 72002 Tübingen, Bismarckstraße 102, 72072 Tübingen, Germany

Telephone: 07071/154-0, Fax: 07071/154-290, Email: info@cht.com, homepage: www.cht.com

CHT TURKEY KİMYA SAN. VE TİC.A.Ş., Akçaburgaz Mah. 3118. Sok. No:2 Esenyurt/İstanbul, Tel: +90 212 886 79 13, Fax:+90 212 886 93 47,

Email:info.turkey@cht.com