

PRINTOBLANC P 300

Karakteri	Dispers boyarmaddelerle yapılan baskılar için yıkama malzemesi
Kimyasal Karakteri	Etilen oksit katkı maddelerinin kombinasyonu
Görünümü	Berrak sıvı
lyonik karakteri	Noniyonik
pH değeri	5.0 – 7.5 (sulu çözelti)
Dayanımı	<p>PRINTOBLANC P 300 sert suya, endüstriyel konsantrasyonlardaki asitlere, alkalilere, baskıların ard yıkamasında kullanılan kimyasallara dayanıklıdır.</p> <p>PRINTOBLANC P 300 belli bir değere kadar soğuğa karşı hassas olup; düşük sıcaklıklarda meydana gelen değişiklikler ısıtma ve düzgün karıştırma ile kaybolur.</p>

Özellikleri

PRINTOBLANC P 300, özellikle polyester/pamuk karışımları üzerinde dispers boyarmaddelerle veya dispers ve reaktif boyarmadde kombinasyonlarıyla yapılan baskıların yıkama işlemi için nötral veya alkali sabunlama banyolarında uygulanır.

Ürün, fikse olmamış dispers ve reaktif boyaları kumaştan uzaklaştırır ve sabunlama işlemi sırasında tekrar toplanmalarını engeller. Böylece iyi bir sürtme haslığı ve düzgün zemin renkleri elde edilir.

Uygulama tekniği

Seyreltme talimatı

PRINTOBLANC P 300 soğuk veya ılık su ile her oranda seyreltilebilir.

Uygulama tavsiyeleri

PES /Pamuk için;

Ard yıkama, alkali veya nötral bir ortamda gerçekleştirilebilir. Alkali ortamda renk tonunda değişiklikler meydana gelebileceği için nötral yıkama tavsiye edilir.

1. banyo: 20 - 30 °C 1.0 g/l MEROPAN DPE (olası bir kalsiyum aljinat oluşumuna karşı)
2. banyo: 20 - 30 °C -
3. banyo: 50 - 60 °C 0.5 - 2.0 g/l PRINTOBLANC P 300

4. banyo:	60 - 70 °C	0.5 - 2.0 g/l PRINTOBLANC P 300
5. banyo:	70 - 95 °C	0.5 - 2.0 g/l PRINTOBLANC P 300
6. banyo:	70 - 95 °C	0.5 - 2.0 g/l PRINTOBLANC P 300
7. banyo:	40 - 60 °C	-
8. banyo:		soğuk yıkama
9. banyo:		soğuk yıkama, gerekirse nötralizasyon

PES için;

1. banyo:	soğuk	soğuk yıkama
2. banyo:	soğuk	soğuk yıkama
3. banyo:	60 - 70 °C	1.0 g/l PRINTOBLANC P 300 4.0 ml/l kostik soda 38 ° Bé 2.0 g/l hidrosülfite
4. banyo:	60 - 70 °C	1.0 g/l PRINTOBLANC P 300 2.0 ml/l kostik soda 38 ° Bé 1.0 g/l hidrosülfite
5. banyo:	60 - 70 °C	0.5 g/l PRINTOBLANC P 300 1.0 ml/l kostik soda 38 ° Bé 2.0 g/l hidrosülfite
6. banyo:	60 - 70 °C	0.5 g/l PRINTOBLANC P 300
7. banyo	40 - 50 °C	ılık yıkama
8. banyo		1 - 2 ml/l %30'luk asetik asit ile soğuk nötralizasyon
9. banyo		soğuk yıkama

Güvenlik yönetmeliği 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: Nisan, 2024

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