

TUBISCREEN GD 200

Karakteri	Glitter ve parlak efektler için hazır pat
Kimyasal Karakteri	Sulu polimer dipersiyonu
Görünümü	Beyaz pat
İyonik karakteri	Anyonik
pH değeri	8.0 – 10.0
Viskozite	13000 – 16000 mPas
Depolama	Serin ve kuru yerde 5°C'nin üzerinde, orjinal ambalajında 12 ay muhafaza edilebilir. Ürün kullanılmadan önce çalkalanmalı, açılan ambalajlar kullanıldıktan sonra sıkıca kapatılmalıdır. Soğuğa karşı koruyunuz.

Özellikleri

TUBISCREEN GD 200 ile her tekstil materyali üzerinde yüksek parlaklıkta, ısıya karşı dayanıklı baskı elde edilebilir.

Baskı şeffaf ve elastiktir.

Uygulama tekniği

Parlak baskılar elde etmek için TUBISCREEN GD 200 seyreltmeden kullanılır. İyi bir baskı efekti için patın yüksek viskoziteli olması, baskı koşulları ve yüksek miktarda pat uygulanması önemli etkenlerdir. Mümkün oldukça büyük gözenekli şablonlar kullanılmalıdır (örn. rotasyon bakıda 40 meş veya 40 HX, daha büyük istenirse uygun galvano şablonlar kullanılabilir).

Daha iyi haslık dereceleri için 20 – 30 g/kg TUBIFIX P 70 uygulanabilir.

Pat, istendiği takdirde pigmentlerle renklendirilebilir.

Viskoziteyi düşürmek için %10 – 20 su eklenebilir (diamonyum fosfat çözeltisi veya diğer tuz çözeltileri kullanılmamalıdır).

Viskoziteyi yükseltmek için 5 – 20 g/kg TUBIGAT R 132 eklenebilir.

Uygulama

TUBISCREEN GD 200 el baskısı, film druck ve rotasyon baskı prosesleri için uygundur.

- Baskı
- Kurutma: 80 – 100 °C
- Fikse : 150 °C'de 5 dk.

Kurutma esnasındaki köpük oluşumunu önlemek için artan pat miktarına karşılık düşük kurutma sıcaklıkları uygulanmalıdır.

Özel Hususlar

TUBISCREEN GD 200 aplikasyonunda orta ve koyu tonlardaki dispers baskı veya boyamalarla kombinasyon durumunda yüksek sıcaklıklarda ve oda sıcaklığındaki depolamalarda migrasyon olabilir, bunun neticesi olarak TUBISCREEN GD 200 ile baskı yapılan yerler kısmen boyanabilir.

Bu nedenle TUBISCREEN GD 200'ün orta ve koyu tonlardaki dispers baskı ve boyamalarla kombinasyonu tavsiye edilmez ve ön deneme gerektirir.

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.

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