

TUT TX 112

Karakteri	Polimer ürün
Kimyasal Karakteri	Polivinilasetat homopolimeri
Görünümü	Beyaz viskoz sıvı
lyonik Karakteri	Anyonik
pH değeri (%10)	3.0 – 5.0
20 °C de Viskozite	82000 – 88000 cp
Depolama	Ürün uygun koşullar altında 5 - 30°C arasında, kapalı orjinal ambalajında 12 ay süreyle depolanabilir.

Özellikleri

TUT TX 112 şeffaf film yapma özelliğine sahip yüksek viskoziteli, yapışma gücü yüksek polivinilasetat yapılı üründür. TUT TX 112 kraft torba dip yapıştırma tutkalı olarak kullanıma uygundur.

Uygulama tekniği

Seyreltme talimatı

TUT TX 112 su ile her oranda seyreltilebilir.

Uygulama tavsiyeleri

Yapışacak alan kuru ve pürüzsüz olmalıdır.
Tutkal kullanıma başlamadan önce iyice karıştırılmalı, kullanım sonrasında ise ağzı sıkıca kapatılmalıdır.
Fırça, rulo, spatül veya püskürtme ile uygulanabilir.
Ortam sıcaklığı 15°C'nin altında olmamalıdır.

TUT TX 112 yüksek hızlı makinelerde (Newlong, Curioni, Garant vb.) kraft torba dip yapıştırma uygulamaları için kullanılabilir.

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: Ocak 2023.

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.