

TUT TE 105

Karakteri	Sigara kenarı dikiş tutkalı
Kimyasal Karakteri	Etilen vinil asetat kopolimeri
Görünümü	Beyaz emülsiyon
pH Değeri	4.0 – 6.0
İyonik Karakteri	Anyonik
Katı İçeriği	50 ± 2 %
Viskozite	500 – 1000 (Brookfield RV, spindle:2, 20 rpm)
20°C'de Özgül Ağırlığı	Yaklaşık 1.0 g/cm ³
Camsı Geçiş Sıcaklığı (Tg)	~ 4 °C
Minimum Film Oluşturma Sıcaklığı	< 0 °C

Özellikleri

Film özellikleri TUT TE 105 renksiz, şeffaf, parlak ve yapışkan bir film oluşturur. TUT TE 105, yaşlanmaya ve ışığa karşı iyi direnç gösterir.

Uygulama Tekniği

Uygulama alanları TUT TE 105 çok iyi yapışma özelliğine sahiptir. Dakikada 10000 sigaraya kadar hıza sahip her türlü sigara kağıdı ve sigara tütünü çubuğu üretim makinelerinde yaygın olarak kullanılır.

Depolama 12 aylık depolama süresinin aşılması tavsiye edilir. 25 °C sıcaklıkta ve korunaklı alanlarda depolayınız. Donmaya karşı koruyunuz.

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: Ağustos, 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.tr