



tesa® 4101 PV2



Ürün Bilgisi

Ambalajlama İçin Hidrat Selüloz Yapışkan Film

Product Description

tesa® 4101 PV 2, kauçuk yapışkanlı ve hidrat selüloz film taşıyıcılıdır. Sürdürülebilir bir malzemeden oluşan taşıyıcı, yüksek sertlik ve düşük elektrostatik şarj ile karakterize edilmektedir. Bu nedenle, uzun bant şeritleri herhangi bir kıvrılma olmaksızın uygulanabilir. Bant elle kolaylıkla yırtılabilir.

Hidrat selüloz film, altındaki bir tesa® yırtma şeridiyle düzgün şekilde kesilebilir (ayrılabilir).

Uygulama Alanları

tesa® 4101 PV 2 temel olarak küçük kutuların paketlenmesi gibi genel ambalajlama amaçlarıyla kullanılmaktadır. Bant tesa® masa bant kesme ve uygulama makineleriyle kolaylıkla uygulanabilmektedir.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

Bu bölümdeki değerler sadece temsili olarak değerlendirilmeli ve şartname amacıyla kullanılmamalıdır.

Product Construction

• Taşıyıcı malzeme	hidrat selüloz	• Toplam kalınlık	51 µm
• Yapışkan türü	doğal ve sentetik kauçuk		

Özellikler / Performans Değerleri

• Kopma anındaki uzama	25 %	• Hand tearability	evet
• Çekme direnci	42 N/cm	• Şeffaflık	evet
• Düşük rulo açma kuvveti	evet		

Değerlere bağlılık

• Çeliğe	5 N/cm
----------	--------

Sorumluluk Dışı

tesa® ürünleri, sürekli zorlu koşullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip olduklarını ispatlamışlar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadır. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş olduğumuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temelinde dayanmaktadır. tesa SE, buna karşın zımni genel kalite garantisi veya belirli bir amaca uygunluk da dahil fakat bunlarla sınırlı olmamak üzere açık veya dolaylı hiçbir garanti vermemektedir. Bu nedenle, tesa® ürünün belirli bir amaca uygun olup olmadığının ve kullanıcının tercih ettiği uygulama yöntemine uygun olup olmadığının tespiti kullanıcının sorumluluğundadır. Herhangi bir şüpheye düşecek olursanız teknik destek ekibimiz size yardımcı olmaktan zevk duyacaktır.

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=04101>