



tesa® 4204 PV5

Ürün Bilgisi

Şeffaf Ambalaj Bandı

Ürün Açıklaması

Yapışkanın özellikleri, her tür yüzey üzerinde iyi bir yapışma ve ambalaj kapatma işlemi temin eder. Yaşlanma stabilitesi üstün dış mekân davranışının yanı sıra ambalajlanmış kutular için de uzun depolama süreleri sağlar. tesa® 4204 PV5, tüm masabant kesme ve uygulama makinelerinde kullanılabilir. Birçok PP ve su bazlı akrilik bantlara kıyasla, tesa® 4204 PV 5'in uygulama sonrası yapışkan kalıntı kalma riskini azaltan gelişmiş bir yapışkan tipi vardır.

Ürün kloruz olduğundan ve yalnızca mineral yağ türevleri ihtiva ettiğinden, ısı işlem sonrası oluşan atık çevre dostudur. Önde gelen geri dönüşüm ve kağıt üreticisi firmalar tarafından da onaylandığı üzere, ürün geri dönüşüm prosesinde engel teşkil etmez.

Uygulama Alanları

tesa® 4204 PV5, küçük kutular, torbalar, teneke kutuların kapatılması i veya plastik levhaların montajı için tavsiye edilmektedir.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|---------|-------------------|-------|
| • Taşıyıcı malzeme | PP film | • Toplam kalınlık | 52 µm |
| • Yapışkan türü | akrilik | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|-------|-----------------|---------|
| • Kopma anındaki uzama | 150 % | • Çekme direnci | 50 N/cm |
|------------------------|-------|-----------------|---------|

Yapışma

- | | |
|------------------|----------|
| • Çeliğe yapışma | 3.2 N/cm |
|------------------|----------|



tesa® 4204 PV5

Ürün Bilgisi

Sorumluluk Dışı

tesa® ürünleri, sürekli zorlu koşullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip olduklarını ispatlamışlar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadırlar. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş olduğumuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temeline 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=04204>