



tesa® 60654

Ürün Bilgisi



Alüminyum lamine PET bant

Ürün Açıklaması

tesa® 60654, arkası polyester-alüminyum laminatlı, tek katlı bir yapışkan banttir. Dış katmandaki polyester film, silikon bazlı bir ayırma sistemi ile kaplanmıştır. İç katmandaki alüminyum folyo şeffaf akrilik yapıştırıcı ile kaplanmıştır. Ürün ek astar olmadan gelir.

Özellikler

- Alüminyum katman, ısı transferini artırmak için termal iletkenlik sağlar
- PET katmanı, bantların dağıtım performansını artırır
- Mükemmel uyumluluk, soğutma tüplerinin buzdolabı muhafazasına sıkı bir şekilde bağlanmasını sağlar
- Bant, ilgili plastik ve metallere çok iyi bir ilk yapışma özelliğine sahiptir.

Uygulama Alanları

- Beyaz eşya sektörü için özel olarak geliştirildi
- Bant, buzdolaplarının ve derin dondurucuların otomatik üretiminde kullanılır.
- Metal soğutma borularını plastik gövdelere yapıştırır.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|-----------------------|--------------------|----------|
| • Taşıyıcı malzeme | Al-PET bariyer tabaka | • Toplam kalınlık | 90 µm |
| • Yapışkan türü | modifiye akrilik | • Bantın kalınlığı | _NULL µm |
| • Koruyucu türü | yok | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|---------|---------------------|--------|
| • Kopma anındaki uzama | 13 % | • Çalışma sıcaklığı | -20 °C |
| • Çekme direnci | 60 N/cm | • Çalışma sıcaklığı | 120 °C |

Yapışma

- | | | | |
|-----------------------|----------|------------------|---------|
| • Adhesion to Backing | 0.2 N/cm | • Çeliğe yapışma | 10 N/cm |
|-----------------------|----------|------------------|---------|



tesa® 60654

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=60654>