



# tesa® 60652

## Ürün Bilgisi



Kağıt astarlı üniversal alüminyum bant - 50µ folyo

### Ürün Açıklaması

tesa® 60652, 50 µm (2 mil) alüminyum folyo, şeffaf akrilik yapışkan ve beyaz, tek taraflı silikonlu, 85 µm kalınlığında kağıt astar bazlı bir alüminyum banttır.

### Özellikler

- \*Mekanik olarak sağlam ve uyumlu \*Kolay çıkarılabilir astar \*Kalıcı uygulamalar için uygun \*Neme, gazlara ve buharlara karşı bariyer \*Elektriksel ve termal olarak iletken
- Yaşlanmaya dayanıklı \* Isı ve ışık yansıtıcı \* DIN 4102, sınıf B1'e göre alev geciktirici \* UL510A gerekliliklerine göre alev geciktirici \*UL723 gereksinimlerini karşılar

### Uygulama Alanları

- Beyaz eşya endüstrisinde buzdolabı serpantinlerinin montajı
- Isı yalıtımı, kanal ve boruların birleştirilmesi ve sızdırmazlığı
- Alt tabakaları elektriksel ve termal olarak iletken hale getirmek için
- Isı radyasyonunu yansıtmak için

### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

### Ürün Yapısı

- |                    |                 |                      |       |
|--------------------|-----------------|----------------------|-------|
| • Taşıyıcı malzeme | alüminyum folyo | • Toplam kalınlık    | 90 µm |
| • Yapışkan türü    | akrilik         | • Koruyucu kalınlığı | 85 µm |
| • Koruyucu türü    | kağıt           | • Koruyucunun rengi  | beyaz |

### Özellikler / Performans Değerleri

- |                                 |            |                     |         |
|---------------------------------|------------|---------------------|---------|
| • Kopma anındaki uzama          | 6 %        | • Çalışma sıcaklığı | -40 °C  |
| • Çekme direnci                 | 40 N/cm    | • Çalışma sıcaklığı | +160 °C |
| • Astar Serbest Bırakma Kuvveti | 0.3 N/cm   | • Çıkarması kolay   | hayır   |
| • Backing appearance (visual)   | reflective | • Hand tearability  | çok iyi |

### Yapışma

- |                         |          |                          |        |
|-------------------------|----------|--------------------------|--------|
| • Adhesion to Backing   | 9 N/cm   | • PVC'ye yapışma (hemen) | 6 N/cm |
| • Cama yapışma (hemen)  | 9 N/cm   | • Çeliğe yapışma         | 9 N/cm |
| • PE'ye yapışma (hemen) | 4.5 N/cm |                          |        |

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=60652>



# tesa® 60652

## Ürün Bilgisi

### 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 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=60652>