



# tesa® EasySplice 51918 FilmLine Black



## Ürün Bilgisi

### Entegre Ekleme Bantı

### Product Description

#### İçeriği

- Polyester taşıyıcı
- Kağıt temelli ayrılma mekanizması
- Modifiye sentetik kauçuk yapışkan

#### Özellikler

- Üst yüzeyin güvenli sabitlenmesi için kesilmiş koruyucu
- Yüksek bobin gerginliğinde dahi güvenli ekleme için güçlü polyester taşıyıcı
- Bobin standında veya takip eden süreçlerde ekin optik olarak tespit edilebilmesi için siyah çift taraflı taşıyıcı
- Apolar yüzeylerde biten bobin ve yeni bobin arasında mükemmel yapışma için yüksek ilk yapışma özelliği, ve yüzeye iyi tutunma
- Yeni bobinin ebatlandırma prosesini tehlikeye sokmadan rahat bir şekilde açılabilmesi için, özel tasarlanmış açılma özelliği olan ayrılma şeriti

### Uygulama Alanları

Bu bant yüksek hızda bobin eklemenin yapıldığı, flekso rotogravür, laminasyon gibi film ebatlama prosesleri için uygundur.

### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

### Product Construction

- |                    |                 |                   |        |
|--------------------|-----------------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | PETP            | • Toplam kalınlık | 105 µm |
| • Yapışkan türü    | sentetik kauçuk | • Renk            | siyah  |

### Özellikler / Performans Değerleri

- |                        |         |                      |           |
|------------------------|---------|----------------------|-----------|
| • Kopma anındaki uzama | 60 %    | • Raf ömrü (paketli) | 18 months |
| • Çekme direnci        | 70 N/cm |                      |           |



# tesa® EasySplice 51918 FilmLine Black

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=51918>**