



# tesa® 52325

## Ürün Bilgisi



### Flekso Baskıda Fotopolimer Klişeler için Klişe Montaj Bandı

#### Product Description

tesa® 52310 (şeffaf), tesa® 52315 (sarı), tesa® 52320 (beyaz) ve tesa® 52325 (pembe), her biri farklı bir kalınlık kategorisinde bulunan tesaprint® klişe montaj çözümleridir.

Bu dört bantın rulodan açılma özellikleri daha kolay yapıştırma imkanı sunmaktadır. PP-koruyucusu, klişe montajı sırasında hava kabarcıkları oluşumunu da önlemektedir. Bandın tam yapışması ancak baskı çalışması sırasında etkili olduğu için klişe montajı sırasında kolaylıkla yeniden konumlandırılabilir.

Bu bantların yüksek yapışkanlıkları ve iyi derecede olan kayma dirençleri, yüksek hızlarda ve uzun süreli baskı çalışmalarında dahi herhangi bir klişe hareketi veya kenar kalkması sorununun yaşanmamasını sağlar. Demontajda, klişe veya tambur üzerinde hiçbir yapışkan kalıntısı kalmaz.

#### Uygulama Alanları

Fotopolimer klişelerin fleksografik baskı montajı

#### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

#### Product Construction

- |                    |          |                 |              |
|--------------------|----------|-----------------|--------------|
| • Koruyucu türü    | PP       | • Yapışkan türü | doğal kauçuk |
| • Taşıyıcı malzeme | PVC film |                 |              |

#### Özellikler / Performans Değerleri

- |                       |     |
|-----------------------|-----|
| • Kalınlık kategorisi | 250 |
|-----------------------|-----|

#### 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=52325>**