



tesa® 52310

Ürün Bilgisi



Fotopolimer Klişelerin Sıkıştırılabilir Silivlere Montajı için

Product Description

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

Bu dört bandın açılma özellikleri daha kolay bant montajı sunmaktadır. Desenli PP koruyucu, klişe montajı sırasında hava ceplerinin oluşumunu da önlemektedir. Bandın tam yapışması ancak baskı çalışması sırasında etkili olduğu için klişeler montaj sırasında kolaylıkla yeniden konumlandırılabilirlerdir.

Bu bantların yüksek yapışkanlıkları ve iyi derecede kayma dirençleri, yüksek hızlarda ve uzayan baskı çalışmalarında dahi herhangi bir klişe hareketi veya kenar kalkması sorununun yaşanmamasını da temin etmektedir. Demontajda, klişe veya silindir üzerinde hiçbir yapışkan kalıntısı kalmaz.

tesa® 52310 ayrıca fotopolimer klişelerin sıkıştırılabilir silivlere montajı için de çok uygundur.

Uygulama Alanları

Fotopolimer klişelerin fleksografik baskıda, özellikle sıkıştırılabilir silivlere 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 | 100 |
|-----------------------|-----|

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=52310>