



tesa® Softprint 52114

Ürün Bilgisi



Ürün Açıklaması

tesa® Softprint 52114 TP, fleksografik etiket baskısında 1,14 mm (0,045") veya 1,70 mm (0,067") kalınlığında fotopolimer klişe montajı için özel olarak tasarlanmış çift taraflı bir köpük banttır.

Sert köpük, zemin baskısı için ideal çözümü oluşturmaktadır.

Özellikler

- Kusursuz baskı kalitesi için üstün süspansiyon davranışına sahip sıkıştırılabilir köpük
- Daha uzun metrajlı ve yüksek hızlı baskı için uzun ömürlü süspansiyon özellikleri
- Hızlı baskı hazırlığı ve daha az fire için düşük kalınlık toleransları
- Klişenin hareket etmesini önlemek için açık tarafın çelik silindire veya silive yüksek derecede yapışma
- Kenar kalkmasını veya klişenin hareket etmesini önlemek için klişeye yüksek dereceli yapışma
- Klişenin ve bandın kolay konumlandırılması ve özellikle de kolay demontajı için artmayan yapışma kuvveti
- Yapışkan kalıntıları olmaksızın demontaj için yüksek kohezyonlu yapışkan yapı
- Desenli PP koruyucu klişe montajı sırasında hava kabarcığının oluşumunu önler
- Yeşil renkli işaretleme, orta sert köpük kategorisini gösterir

Uygulama Alanları

tesa® Softprint 52114 TP, fleksografik etiket baskısında 1,14 mm (0,045") veya 1,70 mm (0,067") kalınlığında fotopolimer klişelerin montajı için özel olarak tasarlanmış, 380µm (15 mil) kategorisinde çift taraflı bir köpük banttır.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | Film katmanlı polietilen köpük | • Koruyucu türü | PP |
| • Yapışkan türü | güçlendirilmiş akrilik | • Toplam kalınlık | 430 µm |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|-----------------------|-------|-----------|------|
| • Color of logo | yeşil | • Sertlik | sert |
| • Kalınlık kategorisi | 380 | | |



tesa® Softprint 52114

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=52114>