



tesa® Softprint 52115

Ürün Bilgisi



Fleksografik baskıda fotopolimer klişelerin montajı için tasarlanmış klişe montajı bandıdır.

Ürün Açıklaması

tesa® Softprint 52115 TP, özel olarak fleksografik etiket baskısında 1.14mm (0.045") veya 1.70 mm (0.067") kalınlığındaki fotopolimer klişelerin montajı için tasarlanmış çift taraflı köpük banttır. Orta sert köpük, baskı hat işleri ve metinler için ideal çözümü oluşturmaktadır.

Özellikler

Köpük özellikleri: 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 **Yapışkanlık özellikleri:** Klişenin hareket etmesini önlemek için açık tarafın çelik silindire veya silive yüksek derecede yapışma. Kenar kalkmasını veya klişenin hareket etmesini önlemek için klişeye yeterli yapışma. Daha ince klişelerin kolay konumlandırılması ve özellikle de kolay demontajı için artmayan, özel yapım yapışma kuvveti. Yapışkan kalıntıları olmaksızın demontaj için yüksek kohezyonlu yapışkan yapı. İlave özellikleri: Desenli PP koruyucu klişe montajı sırasında hava kabarcıklarının oluşumunu önler. Mavi renkli işaretleme, orta sert köpük kalitesini gösterir.

Uygulama Alanları

tesa® Softprint 52115 TP, özel olarak fleksografik etiket baskısında 1.14mm (0.045") veya 1.70 mm (0.067") kalınlığındaki fotopolimer klişelerin montajı için tasarlanmış 380µm (15 mil) kategorisi çift taraflı 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	• Toplam kalınlık	430 µm
• Yapışkan türü	güçlendirilmiş akrilik	• Renk	mavi
• Koruyucu türü	PP		

Özellikler / Performans Değerleri

• Color of foam	beyaz	• Kalınlık kategorisi	380
• Color of logo	mavi	• Sertlik	orta sert



tesa® Softprint 52115

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=52115>