



tesa® 64602

Ürün Bilgisi



Özellikle Oluklu Mukavva Baskı İşlemleri için Flekso Baskı Klişe Montajı

Ürün Açıklaması

tesa® 64602 PV3, bir PVC taşıyıcıdan ve kauçuk yapışkan sisteminden oluşan şeffaf, çift taraflı, 100 µm / 4 mil kalınlıkta kendinden yapışkanlı bir banttır.

tesa® 64602 PV3 özel olarak flekso baskı endüstrisinde fotopolimer klişelerin montajı için tasarlanmıştır. Özellikleri sayesinde, tesa® 64602 PV3, özellikle oluklu mukavva baskı işleminde yaygın bir uygulama olan tambura klişe montajı veya Mylar film levhaya montajı öncesinde bandı klişeye uygulamak için ideal çözümü sunmaktadır.

Yapışkan

- Bantlanmış klişe dikey olarak uzun süreler boyunca saklandığında bile güvenilirdir,yüksek yapışma değerleri ve kayma direnci sağlar.
- Yüksek yapışma ve kayma direnci aynı zamanda uzun baskı çalışmalarında ve daha yüksek hızlarda klişe kenarının kalkmasını sağlar
- Özel olarak optimize edilmiş yapışma özellikleri sayesinde, bant ve klişe montajı sırasında kolaylıkla yeniden konumlandırılabilir

Taşıyıcı

- Şeffaf taşıyıcı klişe baskı işaretlerinin kolaylıkla görünmesini sağlamaktadır

Koruyucu

- Krep kağıt koruyucusu bantta hava kabarcıklarının oluşmasını ve bandın kıvrılmasını önlemektedir.
- Koruyucu silikonizedir, bu da kolay uygulama ve sökme imkanı sağlar.

Uygulama Alanları

tesa® 64602 PV3 flekso baskı endüstrisinde, özellikle oluklu mukavva baskı işlemlerinde fotopolimer klişelerin montajı için tasarlanmıştır.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

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

Özellikler / Performans Değerleri

- | | |
|-----------------------|-----|
| • Kalınlık kategorisi | 100 |
|-----------------------|-----|



tesa® 64602

Ürün Bilgisi

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 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=64602>