



tesa® 66030

Ürün Bilgisi



Oluklu mukavva postprint işleme için 300 µm klişe montaj bandı

Ürün Açıklaması

tesa® 66030, akrilik yapışkan ve PP taşıyıcı içeren kırmızı yarı saydam çift taraflı 300 µm (12 mil) kalınlıkta bir banttır. Klişelerin “düz” olarak monte edildiği, oluklu mukavva baskı klişelerinin polyester taşıyıcı filmler üzerine montajına özel olarak tasarlanmış bir banttır. Bant önce baskı klişesine uygulanır, daha sonra koruyucu çıkarılır ve klişe taşıyıcı filme tutturulur.

Özellikler

*Uzun metrajlı baskılarda veya klişenin uzun süre saklandığı durumlarda bile güvenli yapışkanlık sunmasına olanak veren yüksek yapışkanlık değerine ve kayma direncine sahiptir *Özel olarak optimize edilen tutkal yapısı sayesinde, montaj esnasında klişe ve bantın yeniden konumlandırılması kolaylaşır. *Yarı şeffaf taşıyıcısı sayesinde ayar işaretleri kolaylıkla görülür. *Krepeli koruyucu yapısı hava kabarcığı kalmasını ve bantın kıvrılmasını engeller.

- Silikonize koruyucu banttan kolayca ayrılabilir.

Uygulama Alanları

Oluklu mukavva postprint işleme için polyester taşıyıcı filmler üzerine fotopolimer klişelerin montajı.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|---------|-----------------|---------------------|
| • Taşıyıcı malzeme | PP film | • Koruyucu türü | krep, silikonize PP |
| • Yapışkan türü | akrilik | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | |
|-----------------------|-----|
| • Kalınlık kategorisi | 300 |
|-----------------------|-----|



tesa® 66030

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=66030>