



tesa® 66010

Ürün Bilgisi



Oluklu mukavva baskısı için 100 µm klişe montaj bandı

Ürün Açıklaması

tesa® 66010 100 µm (4 mil) kalınlığında, PET taşıyıcılı ve akrilik tutkala sahip, çift taraflı şeffaf bir banttır. Klişelerin düz olarak monte edildiği, oluklu mukavva baskı klişelerinin polyester taşıyıcı filmler üzerine montajına özel olarak tasarlanmış bir banttır. Bant öncelikle klişeye yapıştırılır, ardından koruyucusu çıkarılarak klişe taşıyıcı film üzerine monte edilir.

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 bandın yeniden konumlandırılması kolaylaşır.

Şeffaf taşıyıcısı sayesinde ayar işaretleri kolaylıkla görülür.

Krepeli koruyucu yapısı hava kabarcığı kalmasını ve bandın kıvrılmasını engeller.

Silikonize koruyucu banttı kolayca ayrılabilir.

Uygulama Alanları

Fotopolimer klişelerin, poliester taşıyıcı filmler üzerine montajı

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

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

Özellikler / Performans Değerleri

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



tesa® 66010

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=66010>