

Özellikle oluklu mukavva bask? i?lemleri i?in flekso bask? kli?e montaj?



Derecelendirme:Henüz Derecelendirilmemi?

Fiyat:

Sat?? fiyat?

[Bu ürün hakkında soru sorun](#)

Aç?klama ÜRÜN B?LG?S?
Genel bilgi

Ürün Tan?m?

tesa® ürünleri, sürekli zorlu ko?ullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip oldukları?n? ispatlam??lar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadır. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş oldu?umuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temelinde dayanmaktadır. tesa SE, buna karşın z?mni genel kalite garantisi veya belirli bir amaca uygunluk da dahil fakat bunlarla s?n?rl? olmamak üzere aç?k veya dolaylı hiçbir garanti vermemektedir. Bu nedenle, tesa® ürünün belirli bir amaca uygun olup olmadı??n?n ve kullanı?c?n?n tercih etti?i uygulama yöntemine uygun olup olmadı??n?n tespiti kullanı?c?n?n sorumlulu?undadır. Herhangi bir ?üpheyeye dü?ecek olursanız teknik destek ekibimiz size yardımcı olmaktan zevk duyacaktır.

Transparan-ye?il bir PVC ta??y?c?dan ve kauçuk yap??kan sisteminden oluşan ?effaf, çift taraflı?, 300 µm / 12 mil kalınlıkta kendinden yap??kanlı? bir banttir.

Özel olarak flekso bask? endüstrisinde fotopolimer kli?elerin montaj? için tasarlanmı?tır. Özellikleri sayesinde, tesa® 64606 PV3, özellikle oluklu mukavva bask? i?leminde yaygın bir uygulama olan tambura kli?e montaj? veya Mylar film levhaya montaj? öncesinde band? kli?eye uygulamak için ideal çözümler sunmaktadır.

Yapı?kan

- Bantlanmı? kli?e dikey olarak uzun süreler boyunca saklandı??nda bile güvenilirdir,yüksek yapı?ma de?erleri ve kayma direnci sağlar.
- Yüksek yapı?ma ve kayma direnci aynı zamanda uzun bask? çalı?malarında ve daha yüksek hızlarda kli?e kenarın?n kalkması?n?n sağlar
- Özel olarak optimize edilmiş yapı?ma özellikleri sayesinde, bant ve kli?e montaj? sırasında kolaylıkla yeniden

ÜRÜN B?LG?S?

Ana Uygulama

Teknik Veriler

konumland?r?labilir

Ta??y?c?

• ?effaf ta??y?c? kli?e bask? i?aretlerinin kolayl?kla g?r?nmesini sa?lamaktad?r

Koruyucu

• Krep ka??t koruyucusu bantta hava kabarc?klar?n?n olu?mas?n? ve band?n k?vr?lmas?n? ?nlemektedir.

• Koruyucu silikonizedir, bu da kolay uygulama ve s?kme imkan? sa?lar.

Flekso bask? end?strisinde, ?zellikle oluklu mukavva bask? i?lemlerinde fotopolimer kli?elerin montaj? i?in tasarlanm??t?r.

- Ta??y?c? malzemesi

PVC film

- Yap??kan t?r?

do?al kau?uk

- Koruyucu t?r?

krep, silikonize PP

- Kal?nl?k kategorisi

300 μ m