



tesa® 60400

Ürün Bilgisi



tesa® 60400 - Biyo ve Güçlü

Ürün Açıklaması

tesa® 60400, orta ağırlıkta paketleme uygulamaları (15 - 30 kg) için uygun, endüstride biyo bazlı bir ambalaj bandıdır. Bu bant için seçilen destek malzemesi, aynı zamanda PLA olarak da bilinen polilaktit asittir. PLA, mısır nişastası, tapyoka kökleri veya şeker kamışı gibi % 100 yenilenebilir hammaddelerden yapılır. Bu bant için kullanılan sistem yapıştırıcısı, doğal bazlı reçineli doğal bir kauçuktur. Akıllı hammadde seçimi ve olağanüstü tasarımı sayesinde, tesa® 60400 %98 biyo-karbon içeriği ve dolayısıyla azaltılmış karbon ayak izi ile üretilir.

Sürdürülebilirlik Özellikleri

- Toplam biyo bazlı karbon içeriği %98
- DIN-CERTCO ve TÜV AUSTRIA'dan resmi sertifika (her iki enstitüden mümkün olan en yüksek derecelendirme)
- Diğer standart ambalaj bantlarına kıyasla daha düşük CO₂ emisyonu
- Solventsiz üretim süreci

Bir adım ileri: Bu belirteç, daha sürdürülebilir ürünleri daha kolay belirlemenize yardımcı olma girişimimizdir. Bu konuda daha fazlasını okumak için:

tesa'da ürün sürdürülebilirliği - tesa

Teknik Özellikleri

- Güçlü yapışma
- Sağlam destek malzemesi
- Geri dönüştürülmüş kartonlarda mükemmel performans

Sürdürülebilir bakış açıları



Daha fazla bilgi için buraya tıklayın: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Uygulama Alanları

- Orta ağırlıktaki karton kutuların sızdırmazlığı (15 - 30 kg)
- Manuel ve otomatik dağıtıcılar için uygundur
- Paketleme, gruplama ve kapatma

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=60400>



tesa® 60400

Ürün Bilgisi

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------------------|------|
| • Taşıyıcı malzeme | Poly lactide (PLA) | • Biyo-bazlı (biyo-karbon içerikli) | 98 % |
| • Yapışkan türü | doğal kauçuk | | |

Ürün Çeşitleri

- | | |
|--------------------|--------|
| • Available colors | saydam |
|--------------------|--------|

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|---------|--------------------------------|-------------|
| • Kopma anındaki uzama | 185 % | • Packaging Weight | Up to 25 kg |
| • Çekme direnci | 30 N/cm | • Silent unwinding | hayır |
| • Elle uygulama | evet | • Suitable for dangerous goods | hayır |
| • Hand tearability | iyi | • Suitable for deep freezing | evet |
| • Otomatik uygulama | evet | | |

Yapışma

- | | |
|------------------|----------|
| • Çeliğe yapışma | 3.5 N/cm |
|------------------|----------|

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=60400>