

Genel Özellikler

| | Üst Kaplama | Orta Kaplama | Alt Kaplama |
|---------|-------------|--------------|-------------|
| Malzeme | TPU | - | PU |
| Renk | Beyaz | - | Şeffaf |
| Yüzey | Mat | - | PU Emprenye |
| Bez | Yarı Rijit | - | Yarı Rijit |

Teknik Özellikler

| | | |
|---------------------------------|------------|---|
| Kat Sayısı | | 1 |
| Bant Kalınlığı | | 1,10 mm |
| Ağırlık | | 1,30 kg/m ² |
| Üst Yüzey Kaplama Sertliği | DIN 53505 | 85 ShA |
| %1 Uzama | ISO 21181 | 4 N/mm |
| Üst Yüzey Kaplama Kalınlığı | | 0,50mm |
| Alt Yüzey Kaplama Kalınlığı | | - |
| Min. Çalışma Sıcaklığı | | -20 °C / -4 F (-25 °C / -13 F kısa süre) |
| Mak. Çalışma Sıcaklığı | | +100 °C / 212 F (+110 °C / 230 F kısa süre) |
| Min. Tambur Çapı - Normal Dönüş | | 4 mm |
| Min. Tambur Çapı - Ters Dönüş | | 8 mm |
| Mak. Bant Eni | | 2100 mm |
| Rulo Yatak | | Evet |
| Kaymalı Yatak | | Evet |
| Oluklu Taşıma | | Hayır |
| Sürtünme Katsayısı | ASTM D4918 | 0,21 |

Bant Özellikleri

| | | |
|-----------------------|-------------------|-------|
| Mat | | Evet |
| Antistatik | ISO 284&ISO 21178 | Hayır |
| Aşınma Dayanımı | | Evet |
| Kesmeye Dayanıklı | | Hayır |
| Gıda Temasına Uygun | FDA&EU 10/2011 | Evet |
| Alev Geciktirici | ISO 340 | Hayır |
| Yırtılma Dayanımı | DIN 53363 | Hayır |
| ATEX Belgeli | | Hayır |
| Piroliz Dayanımı | | Hayır |
| HACCP Uygunluğu | | Hayır |
| Antimikrobiyal Koruma | | Hayır |
| Sessiz Çalışma | | Hayır |
| Yanal Stabilite | | Evet |
| Yağ Dayanımı | | Evet |

Ekleme Yöntemleri

- Z Ekleme, Mekanik Bağlantı
- Sıcak pres ekleme yöntemi tercih edilir.

Uygulama Alanları

- Şeker/Bisküvi/Ekmek/Çikolata Kaplama, Bıçak Ağız Uygulamaları, Metal Ayıklama, Tartma Bandı

Revizyon: 08.07.2014

