

Ürün Adı

Prima Akrilik 0.065mm Alüminyum Folyolu Bant

Akrilik Alüminyum Folyo

Prima Akrilik 0.065mm Alüminyum Folyolu Bant aleve dayanıklı saf alüminyum folyolu Akrilik Banttır.Düşük ve yüksek sıcaklıklarda yalıtım amaçlı kullanılır.

Özellikler ve Avantajları

- Yüksek yaşlanma direnci,
- Yalıtım malzemeleri birleşimleri için optimize edilmiştir
- Alüminyum Folyo kalınlığı yaklaşık. 0.025mm,
- Çok yüksek ısı direnci,
- Çok yüksek kayma direnci,
- Aleve dayanıklılık,

Teknik Özellikler	Standart	Birim	Değerler
Yapışkan tipi			Akrilik
Taşıyıcı Tipi			Alüminyum Folyo
Toplam Kalınlık	DIN EN 1942	mm	0.065
Çekme Dayanımı	DIN EN 14410	N/mm	>30N/25mm
Kopma uzaması	DIN EN 14410	%	≥5
Yapışma	DIN EN 1939	N/mm	>15N/25mm
Servis sıcaklığı		°C	-40/+140
Uygulama Sıcaklığı		°C	+5/+40
Kısa zamanlı ısı direnci		°C	180
Kayma direnci			>24h;0.50kg/625mm ² /+70°C

Uygulama Koşulları

Alüminyum lamineli ürünlerin yalıtımında maskeleme ve

kılıflanmasında.

Yüksek sıcaklık ve kayma kuvveti altında uygulanabilir,

Sıcak ve soğuk yalıtımlarında kullanılır,

Sıcak ve taze hava kanallarının,boru hatlarının kılıflanması ve yalıtımlarında kullanılır.

Gaz korumalı ark kaynağı esnasında boru yalıtımlarında.

UV ışınlarından korunacak biçimde kuru yerde +5°C/25°C

depolanmalıdır..

Ambalaj

Rulo Boyu: 100m

Rulo Genişliği:50mm

→ Üretici İstanbul Teknik İnşaat ve San.Tic. A.Ş. her türlü teknik değerleri haber vermeden değiştirme hakkına sahiptir.