

Kuru Yapı Sistemleri

Akustik Macun

Ürün Teknik Föyü

04/2019



Akustik Macun

Macun

Ürün Tanımı

Alçıpan® sistemlerinin binanın diğer yapı elemanları ile birleşim derzlerinde sızdırmazlık ve ses yalıtımını sağlamak amacıyla kullanılan esnek macundur.

Depolama

Tüpler kuru ve serin ortamda stoklanmalıdır. Ateş kaynaklarından uzak tutulmalıdır. Rutubetten korunmalı ve kapalı olarak saklanmalıdır. Güneş ışınlarından ve sıcaklık etkilerinden korunmalıdır.

Referans Standart

-

Kullanım Alanları

Kuru yapı sistemlerinde çerçeveyi oluşturan profillerin yapıya temas eden arka yüzlerinde, seslerin iletilmesinin ve ısı köprülerinin engellenmesi için kullanılır. Yalnızca iç cephe sistemlerinde kullanıma uygundur.

- Asma tavan sistemleri
- Bölme duvar sistemleri
- Duvar giydirme sistemleri

Özellikleri

- Kullanıma hazır macun
- Kalıcı elastikiyet
- Yüksek yapışma gücü
- Boyanabilme
- Suyla inceltilbilme
- Yakl. 10 gün içinde katılaşma/donma
- RAL UZ 123 gerekliliklerine sahip

Genel Özellikler

Tanım	Ağırlık (ml/tüp)	Paketleme (adet/tüp)	Raf Ömrü	Ürün Kodu
Akustik Macun	550	1	6 ay	3461

Teknik Özellikler

Tanım	Ağırlık (ml/tüp)
Tüketim miktarı (ml / m ²) Tek profilli bölme duvar sistemlerinde	0,3
Tüketim miktarı (ml / m ²) Çift profilli bölme duvar sistemlerinde	0,6

Sistem Performans Özellikleri

Ses yalıtımı, yangın dayanımı ve benzeri performans değerleri, Alçıpan®'ın kullanıldığı sistem ve bileşenlerine göre farklılık göstermektedir. Detaylı bilgi için bakınız;

[Knauf Teknik](#)

[Doküman Merkezi](#)

Uygulama

Uygulama için Knauf sistem broşürlerinde belirtilen teknik detaylara ve uygulama yöntemlerine uyulması önerilir.

▶ 444 YAPI - 9274

▶ www.knauf.com.tr / www.teknik.knauf.com.tr

▶ teknik@knauf.com.tr

Merkez: Üniversiteler Mah. 1598. Cad. 06800 Bilkent - ANKARA Tel: 0312 297 0100 Faks: 0312 266 4506