

FM330

PERFECT ELASTIC FOAM PRO

16-05-2024 / V 1

Açıklama

Tek bileşenli, nemle kürleşip genişleyen poliüretan köpük. FM330, genel yapı derzlerinde hava geçirmez bir boşluk dolgusu olarak kullanım için idealdir. Zeminden duvara ve duvardan tavana derzlerin sızdırmazlığı, boru ve servis geçişleri gibi uygulamalar için uygundur. %35'lik hareket uyum faktörü (MAF), bağlantıların bütünlüğünün korunmasını sağlar.



Özellikler ve Faydalar

- Mükemmel akustik ve hava sızdırmazlığı performansına sahip yüksek performanslı PU köpük
- Hava geçirimsiz formülasyon - ISO 6589'a göre test edilmiştir
- Akustik performans - 60 dB'ye kadar bağlantı yalıtım indeksi
- Elastik performans - % 35'e varan hareket barınma, hareket durumunda contanın bütünlüğünü sağlar
- Sıfırın altındaki formülasyon - -3 ° C'ye kadar düşük sıcaklıklarda hala kullanılabilir

Kullanım Amacı

FM330, genel inşaat derzlerinde hava geçirmez bir boşluk dolgusu olarak kullanım için idealdir. Zeminden duvara ve duvardan tavana derzlerin sızdırmazlığı, boru ve servis geçişleri gibi uygulamalar için uygundur. % 35'lik hareket uyum faktörü (MAF), hareket ve oturma durumunda contanın bütünlüğünün korunmasını sağlar.

Hazırlık

Kullanımdan önce mutlaka ürün uygunluğunu teyit etmek için bir test yapınız.
Döşeme kaplamalarını kağıt veya plastik bir film kullanarak koruyunuz.
Yüzeyler kuru, katı, stabil ve montaj yapılacak panellerin yükünü taşıyabilir özellikte olmalıdır.
Tüm inşaat kalıntılarını, tozu ve gresi yüzeylerden temizleyiniz.
Gerekirse yüzeyler nemlendirilerek kürlenme hızı artırılabilir.

Uygulama

Tüpü en az 20 kez iyice çalkalayınız. Koruyucu kapağı çıkarın ve tüpü illbruck polyester köpük tabancasına monte ediniz.
Tüpü ters çevirin ve tüpün ağzını boşluğa getiriniz, tetiğe hafifçe basarak istenen akış hızını ayarlayınız.
Köpüğün genişlemesine pay bırakmak için derzler tam doldurulmamalıdır. Optimum netice almak için derz derinliğinin yaklaşık %80'ine kadar dolum yapınız.
En iyi sonucu almak için her zaman tüple dikey durumda çalışın ve supabın aşağı doğru bakmasını sağlayınız.
Yatay yüzeylerde mutlaka tabancının ucundaki miktardan dışarı doğru ilerleyerek, dikey yüzeylerde ise yukarı doğru ilerleyerek çalışılmalıdır.
Derin derzler doldurulurken ürünü katlar halinde uygulayın. Burada bir sonraki katı uygulamadan önce bir önceki katın kabuk

Teknik Veri Sayfası

FM330

PERFECT ELASTIC FOAM PRO

tutmasını ve kısmen kürlenmesini bekleyiniz.

Sonraki uygulama öncesi her kat arasına birkaç damla temiz su uygulanması, yapışmaya ve kürlenme hızına katkıda bulunur.

Sağlık ve Güvenlik Önlemleri

Kullanım öncesinde güvenlik bilgi formu okunmalı ve anlaşılmalıdır. Sorunuz olursa bize ulaşın:

https://www.illbruck.com/tr_TR/iletisim/

Teknik Veri Sayfası

FM330

PERFECT ELASTIC FOAM PRO

Sertifikasyon

