

ME402

COMPRIBAND ALI-TAPE PB

Alüminyum Folyolu Butil Bant

15-05-2025 / V 9

Açıklama

ME402, bir yüzeyine kaliteli plasto-elastik butil kauçuk yapıştırıcı/sızdırmazlık malzemesi uygulanmış alüminyum kaplı polyester filmten oluşan yüksek performanslı bir sızdırmazlık bandıdır.



Özellikler ve Faydalar

- Yüksek yırtılma mukavemeti
- Hava ve UV'ye karşı mükemmel dayanım
- Su buharı ve diğer gazlar için yüksek geçirimsizlik
- Birçok farklı yüzeye primersiz mükemmel yapışma
- Kolay, hızlı ve ekonomik uygulama

Kullanım Amacı

Yapışkan sabitleme şeridinin koruyucu kağıdını çıkarıp atın.

Raf ömrü

24 Ay

Depolamak

Doğrudan hava koşullarına ve UV ışınlarına maruz kalmayan serin, kuru ve orijinal ambalajında

Yüzey Hazırlığı

Yüzeyler kuru olmalı ve yapışmayı bozabilecek yağ, gres ve tozdan arındırılmış olmalıdır. Çok gözenekli yüzeylerde veya uygulama sıcaklığının 5°C'nin altında olduğu durumlarda, ME901 Butil ve Bitüm Astarı veya ME902 Butil ve Bitüm Sprey Astarı kullanılması önerilir.

Uygulama alanları

Mağaza düzenleme, cepheler, kış bahçeleri, klima ve havalandırma gibi çok çeşitli uygulamalarda iç ve dış derzlerin ve bindirmelerin sızdırmazlığı ve onarımı için tasarlanmıştır.

Hazırlık

Yüzeyler temiz ve tozdan, inşaat kalıntılarında, gresten ve yağlardan arındırılmış olmalıdır.

Pürüzlü veya gözenekli yüzeylerin ilk olarak ME901 Butil Astar veya ME902 Butil Sprey Astar ile işleme tabi tutulması tavsiye

Teknik Veri Sayfası

ME402

COMPRIBAND ALI-TAPE PB

edilir, böylece ilk yapışma kolaylaşacaktır.

Uygulama

Çok soğuk veya donmuş yüzeylere uygulamayınız.

ME901 Butil Astarın kullanımında şunlara dikkate edilmelidir.

Malzeme birleşimlerinde en az 25 mm'lik bir bindirme sağlayacak şekilde kesiniz ve uygulamayı bu oranda bindirme yaparak gerçekleştiriniz.

Hava boşluğunun olmamasını sağlayınız.

Bez veya tercihen el rulosu gibi aşındırıcı olmayan aletler kullanarak tüm yüzeye eşit basınç uygulayınız.

Uygulama esnasında folyoyu germemeye veya delmemeye dikkat ediniz.

Lütfen aklınızda bulundurun

Devamlı su altında kalan derzlerde kullanmayınız. Diğer sızdırmazlık maddeleri ile uyumluluğunu kontrol ediniz. Gezinebilen çatı gibi hareketli yüke maruz kalan derzlerde kullanmayınız. Ürünün amaçlanan uygulamaya uygunluğunu tayin etmek üzere kullanıcının test etmesi tavsiye edilir.

Sağlık ve Güvenlik Önlemleri

Kullanım öncesinde güvenlik bilgi formu okunmalı ve anlaşılmalıdır. Sorunuz olursa bizimle iletişime geçin:

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

Teknik Servis

Yerel teknik destek irtibat numarası ekleyin.