

TN131

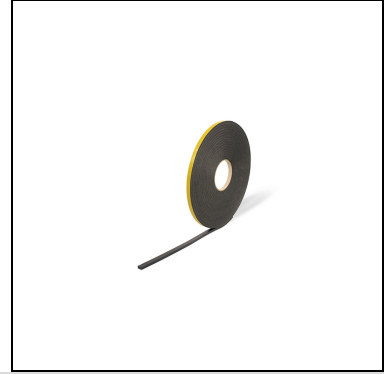
SEALING TAPE PE33

Tek Taraflı Yapışkanlı PE Bant

16-05-2024 / V 1

Açıklama

TN131, kullanımı kolay rulo biçiminde tedarik edilen, kapalı hücre yapılı, tek taraflı kendinden yapışkanlı polietilen esaslı sızdırmazlık bandıdır.



Özellikler ve Faydalar

- Sarsıntı, titreşim ve ani hareketlere karşı mükemmel yalıtım
- Isı geçişini, galvanik korozyonu ve ses geçişini engelleme
- Herhangi özel bir alet veya malzeme kullanımı gerektirmez, kullanımı son derece kolaydır

Kullanım Amacı

TN131, benzer olmayan metaller arasında, ya da titreşimin, darbenin veya genişlemenin/büzüşmenin absorbe edilmesinin gerekli olduğu durumlarda yalıtım amaçlı bir ara eleman olarak kullanılır.

Ambalajlama

Kalınlık: 2,3

Genişlik: 10 ila 950 mm arası (istenen ölçüde kesilebilir.)

Farklı kalınlıklar, rulo boyları, paket miktarları ile ilgili detaylar için lütfen Müşteri Hizmetleri ile görüşünüz

Hazırlık

Yapışma yüzeyleri, yapışmayı olumsuz etkileyebilecek toz, kir, inşaat kalıntılarından arındırılmış olmalıdır.

Toz, kir ve yağ, AW421 Solvent Temizleyici kullanılarak giderilebilir. Yüzeylerin aşınmaya karşı hassas olduğu durumlarda, ılık su ile yıkayınız ve kurumaya bırakınız.

Uygulama yapılacak yüzey, bandın uygulanmasından önce mutlaka kuru olmalıdır.

Uygulama

Açıkta kalan yapışkan yüzü yavaş açılmalı ve dikkatli bir şekilde uygulama yapılacak yüzeye yerleştirilmelidir.

Yerleştirme esnasında sıkışma veya gerilme olmamasına dikkat edilmelidir - bu durum bant üzerinde soyulma etkisi yaratabilir ve bandın yüzeyden yukarı kalkmasına sebep olabilir.

Bant yerleştirildikten sonra gerilmeyi önlemek için, bir ruloyla, ortadan başlayarak ve her bir uca doğru ilerleyerek tüm

Teknik Veri Sayfası

TN131

SEALING TAPE PE33

genişlik boyunca eşit basınç uygulayınız.

Montaj bandının dış hava etkilerine karşı yalıtım yapması isteniyorsa, bandın orijinal kalınlığının %20'si, güvenlik uygulamaları için %30'u ölçüsünde sıkıştırılacak şekilde uygulanması gerekir. Aşırı sıkıştırmadan kaçınılmalıdır.

Köşeler 45° kesilerek veya bant uçları birbirine sıkıca değecek şekilde birleştirilmelidir. Her durumda, birleşen yüzlerin sıkışmasını ve sıkı bir birleşme oluşmasını sağlamak için bantlar, temiz bir şekilde gerekenden biraz daha uzun kesilmelidir.

Lütfen aklınızda bulundurun

Bekleyen suyun bulunduğu uygulamalarda kullanmayınız. Etkin bir sızdırmazlık elde etmek için bant minimum %30'luk sıkışma altında olmalıdır.Ürünün, proje detayına uygunluğunu tayin etmek üzere kullanıcının kendi denemelerini yapması tavsiye edilir.Bandın solventlerle veya aşındırıcı kimyasallarla teması önlenmelidir.Fitil yerine kullanıma uygun değildir.

Sağlık ve Güvenlik Önlemleri

Kullanım öncesinde güvenlik bilgi formu okunmalı ve anlaşılmalıdır.



Tremco CPG Turkey Dış
Tic. A.Ş.
Tekstilkent Koza Plaza B
Blok Kat:21 No:78
34235 Esenler, İstanbul
Türkiye
+90 (0)212 4384466