

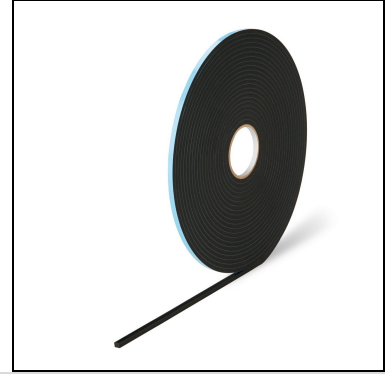
TN251

PU Mesafe Bandı

16-05-2024 / V 1

Açıklama

TN251, metal ve cama yapıştırmak için yüksek performanslı çift taraflı akrilik yapışkanlı, kolayca çıkarılabilen bir polietilen astarla korunan, yarı sert, yırtılmaya karşı dayanıklı bir poliüretan köpük banttır. yırtılmadan. TN251 bir ara parçadır ve yapısal bir bileşen değildir; optimum ayar için hava ve nemin silikon dolguya ulaşmasını sağlar*.



Özellikler ve Faydalar

- Açık hücreli yapı, silikonun optimum kurlenmesi için hava ve nemin silikona ulaşmasını sağlar
- Yarı sert poliüretan köpük test edilen tüm silikonlarla uyumludur
- Sıcaklık değişimlerine, mantarlara ve oksidasyona karşı mükemmel direnç

Hazırlık

Optimum yapışma elde etmek için, çift taraflı bandı uygulamadan önce yüzeylerin pürüzsüz, tamamen kuru, temiz, tozdan, balmumundan, sabundan, yağdan ve diğer yağlı maddelerden arındırılmış olması gerekir.

Yüzeyleri 50/50 su ve izopropanol karışımıyla temizleyin.

Herhangi bir uygulamadan önce, uygulamayı ve ürünü doğrulamak için bir ön deneme yapıştırma testi gerçekleştirin.

Uygulama

Temas yüzeyleri tamamen temiz ve kuru olmalıdır. TN251 uygulandıktan sonra kaldırılamaz ve yeniden uygulanamaz. Bu nedenle yapıştırma bölgeleri dikkatli seçilmeli ve TN250 ile yapıştırılacak yüzeyler arasında iyi bir temas sağlanmalıdır. Bant yanlış konumda uygulanmışsa kullanılmış TN250'yi çıkarın ve atın. Daha sonra yeni bir TN250'yi doğru konuma uygulayın. Bireysel uygulama koşulları elde edilen sonuçları olumsuz etkileyebileceğinden her zaman önce ürünü sistem uyumluluğu açısından test edin. sahip olabilmek.

Lütfen aklınızda bulundurun

Bağlanacak malzeme ile bant arasında iyi teması sağlamak için 103 kPa'lık eşit bir basınç uygulayın.

Uygulama sıcaklığı 16°C ile 52°C arasında olmalıdır. Bunları uygulamanız önerilmez.

Yapışkan bu durumda akmadığı ve yapışmanın zayıf olmasına neden olabileceği için bantları 16°C'nin altındaki sıcaklıklarda kullanmayın.

Uyumluluk bilgilerini doğrulamak için silikon üreticisine başvurun. Çok sayıda değişkenin yer alması nedeniyle Strüktürel silikonlu cephe sistemi, her proje uyumluluk açısından silikon üreticisi tarafından ayrı ayrı laboratuvar test edilmelidir.

TN250, yapısal silikon ve diğer tüm bitişik bileşenler arasında.

Teknik Veri Sayfası

TN251

PU Mesafe Bandı

Her durumda ön testler yapın. Teknik veri sayfalarında yer alan teknik veriler, laboratuvar koşullarında gerçekleştirilen testlere dayanmaktadır.

Laboratuvar testlerinin sonuçlarını doğrulamak için ön testler endüstriyel uygulama ve çevre koşulları altında gerçekleştirilmelidir.

Koşullara göre önceden test yapılmaması durumunda Tremco C PG, yukarıdaki koşullar altında önceden test yapılmaması durumunda sorumlu olmayacaktır.

Her durumda ilk 24 saat ürünün 20°C sıcaklıkta tutulmasına dikkat edin. Gerilmeden önce yapıştırıcının performansına ulaşma süresi 24 saatte yaklaşık %90, 72 saatte %100'dür.

Sağlık ve Güvenlik Önlemleri

Kullanmadan önce 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