

Teknik Veri Sayfası

GS505

SHOWER CABIN SILICONE

Duşakabin Silikonu

16-05-2024 / V 1

Açıklama

GS505, dış hava koşullarına karşı dayanıklı, esnek ve uzun ömürlü bir yalıtım sağlayan tabanca ile uygulanan, asetoksi kürlü duşakabin silikonudur. Islak bölgelerde uygulama için uygundur. Tüm klasik cam ve sırlama uygulamalarında da kullanılabilir.



Özellikler ve Faydalar

- Duşakabin montajı için idealdir
- Dayanıklı, esnek ve yüksek kaliteli %100 silikon
- Hızlı kürlenir
- Birleşim yerinde %20'ye kadar hareket kabiliyeti sağlar
- Kararma yapmaz

Ambalajlama

310 ml kartuş (20 kartuş/koli)

Mevcut renk

Renk: Şeffaf, beyaz

Yüzey Hazırlığı

Birleşme yüzleri temiz, kuru ve tozdan, yağdan, gresten, eski mastikten ve yapışmayı bozabilecek her türlü kirletici kalıntısından arındırılmış olmalıdır. Daha önceden uygulanmış mastik mekanik olarak temizlenmelidir. Çift bez yöntemini kullanarak uygun bir temizleme solventi ile iyice temizleyiniz, burada birinci beze temizleme ürünü dökülerek kirletici maddeler kabartılır, ve ikinci temiz ve kuru bez kullanılarak kalan temizleme maddesi giderilir. Maskeleme bandı uygulayarak komşu yüzeylerin kirlenmesini önleyiniz. Daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız lütfen tremco illbruck Teknik Hizmet Birimi ile görüşünüz.

Hazırlık

Gerekli aletler: Kartuş tabancası ve keskin bıçak

GS505, birçok standart yapı malzemesine astar gerektirmeden mükemmel yapışma sağlar. Özel durumlar için veya herhangi bir sorunuz varsa lütfen tremco illbruck Teknik Servis Birimi ile görüşünüz.

Birleşim Tasarım Özellikleri

Teknik Veri Sayfası

GS505

SHOWER CABIN SILICONE

Birleşme tasarımı BS 6093'e uygun olacaktır.

BS 6093'te yer alan birleşme genişliği hesabında, GS505'in MAF değeri %25'tir.

GS505'in genişlik-derinlik oranı 2:1 olmalıdır.

Gözenekli olmayan yüzeylerde minimum derinlik 6 mm, gözenekli yüzeylerde 10 mm'dir.

Mastik genişliği mastik derinliğinden daha az olmamalıdır.

Uygulama

GS505, dış hava koşullarına karşı esnek ve dayanıklı bir yalıtım oluşturan yüksek performanslı duşakabin silikonudur.

Alet Temizleme

Fazla silikonu hemen AT200 Yüksek Dayanımlı Temizleyici ile gideriniz. Temizleme öncesinde yüzeyin çözücü özellikte olmasını sağlayınız. Kirlenmiş silikon sadece mekanik yolla çıkarılabilir.

Lütfen aklınızda bulundurun

Kirlenme esnasında açığa çıkan asetik asit ile reaksiyona girebilecek hassas bölgelerde, bileşenlerin yer değiştirmesinin (örn. belirli kauçuklar) söz konusu olabileceği malzemelerde veya yapısal cam uygulamalarında kullanılması uygun değildir. Beton, mermer, galvanizli çelik, bakır, pirinç veya kurşun ile kullanmayınız. Yağ bazlı alt katmanlara (örn. emprenye ahşap) temas ettirmeyiniz. Kalıcı olarak sıvı altında kalmaya, üzerine boya çekmeye veya aşınmanın ya da fiziksel yıpranmanın söz konusu olabileceği durumlarda (örn. hareketli derzler) kullanılmaya uygun değildir.

Sağlık ve Güvenlik Önlemleri

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

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



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