

FS550

FRAME AND FAÇADE SILICONE

Ultra Esnek Nötr Dış Cephe Silikonu

16-05-2024 / V 1

Açıklama

FS550, giydirme cephe, strüktürel cephe ve doğrama derzlerinde dış hava koşullarına karşı sızdırmazlık sağlayan, tek komponentli, düşük modüllü, yüksek hareket kabiliyetine sahip üstün kaliteli bir nötr silikondur. Duvar, tuğla, alüminyum, PVC-U, polikarbonat, poliakrilat, ahşap gibi pürüzlü ve pürüzsüz birçok yüzeye mükemmel yapışma sağlar. Alkoksiz bazlıdır.



Özellikler ve Faydalar

- Giydirm cephe, strüktürel cephe ve doğrama derzlerinin dış hava koşullarına karşı sızdırmazlık
- Yüksek hareket kabiliyeti
- Mükemmel hava & UV Dayanımı
- Düşük modüllü formülasyonu sayesinde derzlerde minimum gerilme
- Pürüzlü ve pürüzsüz birçok yüzeye mükemmel yapışma
- EN ISO 11600 F&G 25LM standartların uygunluk
- TREMCO çiftcam dolgu macunları ile mükemmel uyum

Kullanım Amacı

FS550 genişlik-derinlik oranı, 2:1 olmalıdır.

Gözeneksiz yüzeyler minimum derinlik 6mm ve gözenekli yüzeylerde minimum derinlik 10 mm olarak uygulanmalıdır.

Dolgu genişliği, dolgu derinliğinden daha az olmamalıdır.

Köşe derz uygulamaları için, her bir kenarda gözenekli yüzeyler için minimum 10 mm, gözeneksiz yüzeyler için minimum 6mm silikon uygulanmalıdır.

Astarlama: FS550, pek çok inşaat malzemesinde astarsız mükemmel tutunma sağlar. Özel durumlar veya şüphe duyduğunuz uygulamalar hakkında görüşmek için lütfen tremco illbruck Teknik Servis Departmanı ile iletişim kurunuz.

Ambalajlama

310 ml kartuş (20 Kartuş/Koli)

600 ml sosis (20 Sosis/Koli)

Renk: Siyah, beyaz, gri, antrasit gri (RAL:7016), krem (RAL:1013), altın meşe (RAL:8003), kahverengi (RAL:8011)

Hazırlık

Gerekli aletler: Kartuş tabancası ve keskin bir bıçak.

Derzler temiz, kuru ve tozdan, yağdan, eski sızdırmazlık malzemelerinden ve tutunmayı engelleyebilecek diğer maddelerin kalıntılarından arındırılmalıdır. Daha önce uygulanmış sızdırmazlık malzemeleri mekanik olarak çıkartılmalıdır.

Teknik Veri Sayfası

FS550

FRAME AND FAÇADE SILICONE

Temizlik için uygun bir çözücü malzeme ile yüzeyi temizleyiniz. Sonra ikinci bir kuru bezle yüzeyi kurulayınız.

Silikonun diğer yüzeylere bulaşmasını önlemek için maskeleme bandı uygulayınız.

İhtiyaç halinde daha fazla bilgi için tremco illbruck Teknik Servis Departmanı ile irtibata geçiniz.

Derz Arka Dolgusu: Derin derzler, FM310 PU Köpük gibi uygun bir malzeme ile doldurulmalıdır. Hareketli derzlerde, sızdırmazlık

Alet Temizleme

Sızdırmazlık malzemesinin fazlalıklarını hemen AT200 Yüksek Dayanımlı Temizleyici ile çıkartınız. Temizleme öncesinde yüzeyin çözücüye dayanıklı olduğundan emin olunuz. Kürlenmesi tamamlanan sızdırmazlık malzemesi yalnızca mekanik olarak çıkarılabilir.

Lütfen aklınızda bulundurun

Belli kauçuklar veya gıdayla temas etmesi önerilmez. Aşınma veya fiziksel tahriple karşılaşılacak yerlerde uygulamayınız (örneğin üzerinde iz kalabilecek bağlantılar). Ürün, boyamaya uygun değildir. Hassas yüzeylerde uygulamadan önce mutlaka test ediniz (örneğin mermer, mimari taşlar vb). Doğal taş vb. malzemelerde lekelenme yaşanabilir. Bu durumda FA870 Doğal Taş Silikonu kullanınız.

Sağlık ve Güvenlik Önlemleri

Kullanım öncesinde güvenlik bilgi formu okunup anlaşılmalıdır. Sorularınız için 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