

VitrA Fix SM 610



Genel amaçlı, hijyenik,
asetik silikon mastik

TANIMI

Tek bileşenli, asetik, genel kullanım amaçlı silikon mastiktir. Farklı malzemelerin birleşim derzlerinde sızdırmazlık amacıyla kullanılır. Uygulandıktan sonra çökme yapmaz. Kururken yüzeyde gözenek oluşturmaz. Aşırı rutubetli ve havalandırılmayan mekanlarda küflenmeyi geciktirici özelliği vardır.

KULLANIM ALANLARI

- Lavabo, kuvet, klozet, duş kabini birleşim detaylarında,
- Cam, alüminyum, çelik, PVC, porselen vb. çeşitli yapı elemanları birleşim yerlerinin doldurulmasında ve sızdırmazlık sağlamada,
- Banyo ve mutfakta karo seramiklerin köşe derzlerinde kullanıma uygundur.

ÖZELLİKLER

Malzeme yapısı: Silikon
Cinsi : Mastik
Renk : Şeffaf / beyaz
Yoğunluk : 0,98 gr/cm³

TEKNİK PERFORMANS

Kopma Uzaması : ≥ 100 % (ASTM D412)
Sıcaklık dayanımı : -10 °C ile +80 °C
Kabuk bağlama süresi : 50 \pm 20 dakika (23 °C and 50% R.H)
Kurleşme hızı : 2 mm/gün (23 °C and 50% R.H)
Shore A sertlik : 40 – 70

TÜKETİM

- 11 mtül / 280 ml kartuş (3 mm derz genişliği, 8 mm derz derinliği için)

AMBALAJ DETAYI

- 280 gr, 280 ml (Kolide 25 adet)

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

- Rutubetsiz, kuru ve dış hava koşullarına karşı korunaklı depolarda stoklanmalıdır.
- Raf ömrü, uygun depolama şartlarında 1 yıldır.
- Açılmış ambalajlar ağız sıkıca kapatılarak saklanmalıdır.

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

Uygulama aleti : silikon tabancası
Uygulama sıcaklığı : +5 °C - +35 °C
Dokunma kuruma süresi : 10 dakika
Kabuklaşma süresi : 25 dakika

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yüzeyi silikonun tutunmasını engelleyecek kalıntı, yağ ve kirden arındırılmış, temiz ve kuru olmalıdır.
- Gözeneksiz yüzeyler (cam, vitrikiye, vb.) solvent tipi temizlik malzemeleri ile iyice temizlenmelidir.
- Temizlik malzemesi, solvent içereceğinden, yüzeyden buharlaşmadan ve kalıntı bırakmadan kurulanmalıdır.
- Çeşitli zeminlerde yapışmayı güçlendirmek için yüzey astarlanabilir.

- Birçok yüzeye mükemmel yapışan
- Küf oluşumuna dirençli, hijyenik
- Kuruma esnasında gözenek oluşturmayan
- Düşük ve yüksek sıcaklıklarda özelliğini kaybetmeyen
- Akmaz, kolay uygulanan ve uzun ömürlü



VitrA Fix SM 610

UYGULAMA

- Silikon malzemenin derz dışındaki malzemelere bulaşmasını engellemek için derz kenarları uygulama hattı boyunca maskeleme için bantlanmalıdır.
- Kartuş ambalajın ucu, derz genişliği dikkate alınarak, uygun uç kalınlığında diagonal olarak (45°'lik açıyla) kesilir. **VitrA Fix SM 610** silikon tabancası ile uygulanır. Uygun miktarda silikon, derz hattı boyunca yüzeye sıkılır.
- Silikon yüzeyi kabuk yapmadan, silikon spatulası veya silikon kalem ile düzeltilir.
- Uygulama sonrasında maskeleme bantları yüzeyden sokulur. Kurumuş silikon kalıntıları solventli temizlik malzemeleri kullanılarak temizlenebilir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

- Mermer, çimento esaslı ürünler ve doğal taşlar ile temas ettirilmemelidir; lekelenme olabilir.
- Korozyon riski sebebiyle metal (kurşun, bakır, pirinç, çinko, vb.) yüzeyler ile temas ettirilmemelidir.
- EPDM, APTK ve Neopren gibi organik elastomerlerle birlikte kullanılmamalıdır; renk kaybına sebep olabilir.
- Parlak yüzeylerin birbirine yapıştırılmasında kullanılmaz.
- Akvaryumlarda dolgu, yalıtım veya yapıştırma amaçlı kullanılması uygun değildir.
- Üzeri boyanmaz.
- Düşük sıcaklıkta, yüksek nemde ve hava sirkülasyonunun az olduğu ortamlarda silikonun kürlenme süresi uzar.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Ürünün hava ile temasında asetik asit buharlaşması oluşacağından uygulama esnasında ürün direkt olarak solunmamalıdır. Uygulama esnasında ortam havalandırılmalı, gerekiyorsa koruyucu maske takılmalıdır.
- Ürün uygulaması sırasında uygun iş ekipmanlarının (eldiven, gözlük, maske, dizlik vb.) kullanılması tavsiye edilir.
- Daha ayrıntılı güvenlik bilgileri için lütfen Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü (MSDS) okuyunuz.