

NÖTR SİLİKON SPESİYAL

Yüksek kalitede, üstün tutunma özelliğine sahip, test edilmiş ve çok yönlü olarak iç ve dış mekanlarda kullanılabilen nötr silikon.



- ▶ Nötr kokuludur.
Avantajınız:
Hoş, neredeyse algılanmayan koku.
- ▶ Test edilmiş kalite.
Avantajınız:
DIN 18545 Bölüm 2'ye göre test edilmiştir. Yalıtım malzemesi grubu E.
- ▶ Kötü hava şartlarına, UV ışınlarına, eskimeye ve renk solmasına karşı 10 yıl garanti*.
Avantajınız:
Yüksek emniyet.
- ▶ Piyasadaki çoğu boya ve cila üzerinde iyi şekilde tutunur.
- ▶ **Diğer avantajları:**
 - Çok iyi silme özelliği.
 - Polikarbonat cama uygundur.
 - İyi düzleştirme özelliği.
 - Yüzeyde yapışkanlık bırakmaz.
 - Sürekli elastik kalır.
 - Çok çabuk kabuk bağlar ve kurur.
 - Neredeyse iplik bırakmaz.

Kullanım yerleri:



Ahşap, plastik ve alüminyum pencerelerdeki bağlantı noktalarında.



Kapı, duvar, zemin, pencere, balkon gibi esneme yapabilen boşlukların bulunduğu yerlerde yalıtım yapmak için uygundur.



Tanım / Kap	Renk	İçerik ml	Art.-Nr.	Amb./Ad.	Amb./Palet
şeffaf		310	0892 520 1	24	576
beyaz		310	0892 520 2	24	576
manhattan		310	0892 520 3	24	576
beton grisi		310	0892 520 4	24	576
koyu kahverengi		310	0892 520 6	24	576
kahverengi		310	0892 520 7	24	576
bahama beji		310	0892 520 10	24	576
siyah		310	0892 520 12	24	576
alüminyum		310	0892 520 13	24	576
paslanmaz çelik		310	0892 520 14	24	576
şeffaf		600	0892 521 1	20	540
beyaz		600	0892 521 2	20	540

Renk görüntüleri baskı tekniği nedenlerinden dolayı orijinali ile farklılık gösterir.

Bilgi: 600-ml'lik torbalarla birlikte uçlar Art.-Nr. 0891 601 001 teslim edilmemiştir. Bunlar ayrı olarak sipariş edilmelidir.

Teknik bilgiler

Kimyasal baz	Nötr bağlı silikon polimer (alcoxy bağlı)
Maks. sürekli hareket yükü	Derz genişliğinin %25 i
Kabuk bağlama süresi	yakl. 10 dak. 23°C de / %50 rölatif nem
Sertleşme hızı	yakl.2-mm 24 saat sonra 23°C / %50 rölatif nem
Sıcaklığa dayanıklılık	-40°C ile +150°C arasında
Çalışma sıcaklığı	+5°C ile +40°C arasında
Üstünün boyanma durumu	hayır
Boyanma durumu	evet, ön deneme gerekli
Mantar önleme donanımı	hayır
Shore-A sertliği	yakl. 17
Spesifik ağırlık	1,02 g/cm3 (renkli) / 1,02 g/cm3 (şeffaf)
Kopma genleşmesi 2 mm film	yakl. %550

Normal yüzeyler:

Astarsız: Cam, alüminyum (ham, boyalı, cilalı), tüm metal türleri (kurşun hariç), emaye, fayanslar, plastik kaplı plakalar, sert PVC.
Astar boyalı: beton, gözenekli beton, kireç tuğlası, klinker tuğlası, tuğla, alçı, sıva..

Bilgi:

Özel Nötrsilikon, yapıştırma ve boşluk doldurma için uygun değildir.

Yapı sınıfı B2, DIN 4102'ye göre uygun. Mevcut boya ve cila çözümlerinin çokluğu nedeniyle alkid reçine astarlar ve toz püskürtme boyalı alüminyum üzerinde kullanmadan önce deneme yapılmalıdır. Cam ve çerçeve üzerindeki artık düzleştirme malzemesi çıkarılmalıdır. Beyaz alkid reçine renklerinde sararma tehlikesinden kaçınılamaz. Şeffaf renk ayarı, bulanık ve süt kıvamlı olarak ayarlanmıştır. Renk ayarı parlak.

Bu veriler tecrübelerimizle elde edilmiştir ve sadece tavsiye niteliğindedir. Önceden ön denemeler yapmanız tavsiye edilir.

Uygulama: Lütfen "Dolgu maddeleri ile ilgili genel kullanım uyarıları" bilgi sayfasına göz atınız.

* Bu 10 yıllık garanti sadece malzemenin kötü hava koşullarına koruma, UV ışınları sonucu yaşlanmaya karşı koruma ve renk solmasına karşı korumayı kapsar. Kullanıma bağlı olan fonksiyon hataları garantiye dahil değildir.



Silikon-Primer
Art.-Nr. **0892 170**

Kartuş tabancası
Art.-Nr. **0891 ...**

Oluk düzleştirici
Art.-Nr. **0891 181**

Kartuş bıçağı
Art.-Nr. **0715 66 09**

Sızdırmaz düzleştirici
Art.-Nr. **0893 3 / 0893 003**

PE arka dolgu malzemesi
Art.-Nr. **0875 ...**