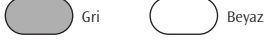


CERMISIL AKR

GENEL AMAÇLI, AKRİLİK MASTİK



- Boyanabilen
- Uzun süreli esneklik sağlayan
- Su, rüzgar ve neme dayanıklı

- Uygulanması ve temizlenmesi kolay
- Kuruduktan sonra su geçirmeyen
- Koksuz

ÜRÜN

KULLANIM ALANLARI

- Farklı yapı elemanlarının birleşim noktalarında
- Alüminyum, PVC, ahşap vb. doğramaların montajında dolgu ve sızdırmazlık sağlamada
- Boya öncesinde çatlakların doldurulmasında idealdir.

GENEL ÖZELLİKLER

Kimyasal yapısı	: Akrilik Dispersiyon
Kıvam	: Pasta
pH	: 7-9
Yoğunluk	: $1,62 \pm 0,03 \text{ gr/cm}^3$

TEKNİK PERFORMANS DEĞERLERİ (*)

Kopma Uzaması	: $\geq 100 \%$ (ASTM D412)
Sıcaklık dayanımı	: $-10 \text{ }^\circ\text{C}$ ile $+80 \text{ }^\circ\text{C}$
Kabuk bağlama süresi	: $50 \pm 20 \text{ dk.}$ ($23 \text{ }^\circ\text{C}$ and $50\% \text{ R.H}$)
Kürleşme hızı	: 2 mm/gün ($23 \text{ }^\circ\text{C}$ and $50\% \text{ R.H}$)
Shore A sertlik	: $40 - 70$

TÜKETİM

- 12 mtül / 310 ml kartuş (3 mm derz genişliği, 8 mm derz derinliği için)

AMBALAJ

- 310 ml kartuş veya 600 ml sosis (310 ml kolide 25 adet; 600 ml kolide 20 adet)

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

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



İç - Dış Mekan



Uygulama Sıcaklığı



Silikon Tabancası ile Uygulama



Suya Dayanıklı



Esnek

UYGULAMA

UYGULAMA BİLGİLERİ

- Min./maks. derz genişliği 5mm/25mm olmalıdır.
- Tavsiye edilen genişlik/derinlik oranı 2/1' dir.
- Uygulama sıcaklığı +5 °C ile +40 °C arası olmalıdır.

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yüzeyi silikonun tutunmasını engelleyecek kalıntı, yağ ve kirden arındırılmış, temiz ve kuru olmalıdır.
- 1 birim akrilik mastik ile 4-5 birim suyun karıştırılması ile beton ve alçı gibi gözenekli yüzeylere astar olarak uygulanabilir.

UYGULAMA ADIMLARI

- 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. **CERMISIL AKR** 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 sökülür. Kurumuş silikon kalıntılarını solventli temizlik malzemeleri kullanılarak temizlenebilir.



UYARILAR VE ÖNERİLER

- Derz en az iki saat boyunca kuru tutulmalıdır.
- Kurumuş mastik ancak mekanik yöntemle temizlenebilir.
- Devamlı suya maruz kalabilecek yerlerde kullanılmamalıdır.
- Yağmur ve don riskinin bulunduğu dış ortamlarda uygulama yapılmamalıdır.
- Elastoplastik bir mastiktir bu nedenle hareketli fugalarda kullanılmamalıdır.
- Ancak yeterince elastik boyalarla üzeri boyanabilir.

SAĞLIK VE GÜVENLİK UYARILARI

- Solunmamalı, cilt ve göze temasından kaçınılmalıdır.
- 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.

Not: Teknik değerler ve uygulama talimatları, 23 °C ve %50 bağıl nemli ortam koşullarında geçerli olmak üzere, uluslararası standartlara uygun olarak yapılan testlerin ve tecrübelerimizin sonuçlarıdır. Teknik föylerde belirtilen talimat ve önerilere uyulmaması halinde oluşabilecek hatalardan firmamız sorumlu değildir.

CERMIX

Cermix SA lisansıyla Koramic Yapı Kimyasalları tarafından üretilmiştir. www.cermix.com.tr • www.koramic.com.tr

Genel Merkez
Koramic Yapı Kimyasalları San. Tic. A.Ş.
E-5 Karayolu Üzeri, Şifa Mah. Hükümet Cad.
Tuzla 34941 İstanbul / TÜRKİYE
Tel: +90.216.423 34 33 • Faks: +90.216.423 53 63

Bozüyük Fabrika
Bozüyük Organize San. Böl. 10. Cad.
106 Ada / 5 Parsel No: 3 Bozüyük - BİLEÇİK / TÜRKİYE
Tel: +90.228.314 63 00
Faks: +90.228.314 63 0

Tarsus Fabrika
Huzurkent Tarsus Organize Sanayi Bölgesi
13. Caddesi No: 10 Tarsus - MERSİN / TÜRKİYE
Tel: +90.324.676 40 41-676 42 32-676 44 49
Faks: +90.324.676 40 47