

CS 51

POLİÜRETAN MASTİK (İNŞAAT)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- ▶ Tek komponentlidir.
- ▶ Mükemmel elastikiyet ve yapışma gücüne sahiptir.
- ▶ Üzeri boyanabilir.
- ▶ UV ışınlarına dayanıklı
- ▶ Tabancayla kolayca uygulanabilir.
- ▶ Akma yapmaz.
- ▶ Kurduktan sonra kir tutmaz.
- ▶ Köpürme yapmaz.
- ▶ %25 hareket kabiliyeti.
- ▶ BS 6920'ya uygundur.

TANIMI

Tek komponentli, düşük modüllü, poliüretan mastiktir.

UYGULAMA ALANLARI

Yapılarda iç ve dış genişleme derzlerinde, prefabrik elemanlar arasındaki yatay ve düşey genişleme dilatasyonlarında, ahşap, metal, plastik esaslı doğramalarda kullanılır.

UYGULAMA

Derzin yanıl yüzeyleri temiz, kuru, tozsuz, yağdan ve bitümden arındırılmış olmalı, şayet mastik varsa temizlenmelidir. Mastik çekilecek derzin kenarlarına maskeleme bandı çekilmelidir.

- **Kartuşlarda:** Kartuş ağzındaki zar delinir, alt kapak çıkarılıp kanül takılır. Kanül ucu uygun açıyla kesilip kartuş tabancaya takılır. Hava kabarcıkları oluşturmadan derz doldurulmalıdır.
- **Sosis ambalajlarda:** Ambalaj uygun tabancaya koyulup ön kısmı kesilir. Kanül vidalanıp malzeme hava kabarcıkları oluşturmadan derz doldurulmalıdır. Derz dolgusu uygulandıktan hemen sonra yüzey deterjanlı suya batırılmış spatula yardımıyla düzeltilebilir.



SARFIYAT

Genişlik	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm
Derinlik	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	15 mm
Uzunluk/600 ml	5 m	3 m	2 m	1,3 m	1,1 m

AMBALAJ

600 ml / Kolide 20 adet (Gri, beyaz)
300 ml / Kolide 12 adet (Gri, beyaz)

RAF ÖMRÜ

Kuru ve serin ortamda 12 aydır.

DİKKAT

Cilt ile temasından sakının. Çalışma bittikten sonra veya aralarında ellerinizi yıkayın. Uygun koruyucu eldiven giyin. Göz ile temasında bol su ile yıkayıp doktora başvurun. Ürünü solumayın.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk:	1,2 - 1,25 g/ml
Uygulama sıcaklığı:	5 °C ile 40 °C arasında
Kürleşme hızı:	2,5 mm/24 saat
Kabuk bağlama süresi:	Yaklaşık 60 dak (23 °C ve % 50 bağıl nem)
Shore A Sertliği:	35 - 40
E 100 Modülü:	0,35 - 0,4 MPa (ISO8339)
Boyalara uygunluk:	Evet (boya çeşitliliği dikkate alınarak önce test edilmeli)