

## SOUDAFLEX 40 FC

Revizyon: 18/11/2011

Sayfa 1 / 2

### Teknik Özellikler:

Baz	Poliüretan
Kıvam	Macun
Kurutma Sistemi	Nem kürü
Doku oluşumu (20°C/%65 bağıl nem)	Yaklaşık 15 dk.
Kuruma hızı (20°C/%65 bağıl nem)	3mm/24 sa
Sertlik (DIN 53505)	40 ± 5 (Shore A testine göre)
Özgül ağırlık (DIN 53479)	1.30 g/ml
İzin verilen maksimum bozunma	%20
Sıcaklık dayanımı	-30°C +90°C arası
Esnek geri dönme (ISO 7389)	>%80
Elastisite Modülü %100 (DIN 53504)	0,80 N/mm <sup>2</sup>
Maksimum gerilim (DIN 53504)	1,70 N/mm <sup>2</sup>
Kopma anındaki uzama (DIN 53504)	%700

### Ürün:

Soudaflex 40 FC, yüksek kalitede, tek bileşenli, sızdırmazlık ve yapıştırma uygulamalarında yüksek katsayıya sahip poliüretan bazlı derz dolgu malzemesidir.

### Özellikler:

- Çok kolay uygulanır
- Sertleşme sonrası kalıcı elastikiyet
- Birçok malzemede çok iyi yapışma
- Birçok kimyasallara karşı mükemmel direnç
- UV ışınlarına karşı mükemmel direnç
- Özellikle beton uygulamaları için geliştirilmiştir.

### Uygulamalar:

- İnşaat sektöründeki tüm sızdırmazlık ve yapıştırma uygulamaları
- Titreşimli konstrüksiyonlarda yapısal yapıştırma

### Paketleme:

Renk: İsteğe bağlı olarak beyaz, gri, siyah ve diğer renklerde

Ambalaj: Alüminyum kartuş 310mL, sosis paket 600 ml

### Raf Ömrü:

+5 ° C ile +25 ° C arasındaki sıcaklıklarda, serin ve kuru bir depolama alanında, açılmamış ambalajında en az 12 ay.

### Yüzeyler:

*Tip:* tüm bina yüzeyleri, çoğu metal, polyester ve birçok plastik. Cam yüzeyler hariç.

*Yüzey hali:* Temiz, kuru, toz ve yağdan arındırılmış

*Ön işlem:* Çok sıcak ve nemli iklimlerde, gözenekli yüzeyler üzerindeki uygulamalar için Primer 100 kullanılmasını tavsiye ediyoruz. Gözeneksiz yüzeyler için astar gerekli değildir. Gözeneksiz yüzeyler yüzey aktivatör (Surface Activator) tarafından aktifleştirilebilir.

Ön uyumluluk testi öneriyoruz.

### Ek yeri Boyutu:

Minimum genişlik: 2mm (yapıştırma uygulamalarında)  
5mm (bağlantı noktalarında)

Maksimum genişlik: 10mm (yapıştırma uygulamalarında)  
30mm (bağlantı noktalarında)

Minimum derinlik: 5mm (bağlantı noktalarında)

Öneri:

≤12mm olan bağlantı noktalarında: derinlik= genişlik

>12mm olan bağlantı noktalarında: 2 x derinlik= genişlik

### Sağlık ve Güvenlik önerileri:

Genel endüstriyel hijyen uygulayınız.

Not: Bu belgede bulunan yönergeler bizim deneylerimiz ve deneyimlerimizin sonucudur ve iyi niyet yaklaşımı doğrultusunda sunulmuştur. Malzeme ve yüzeylerin çeşitliliği ve kontrolümüz dışındaki uygulamaların çok sayıda olması sebebiyle elde edilen sonuçlar için herhangi bir sorumluluk kabul edilemez. Ancak her durumda ön deneylerin uygulanması önerilir.

---

## SOUDAFLEX 40 FC

---

Revizyon: 18/11/2011

Sayfa 2 / 2

**Uygulama:**

Yöntem: Derz dolgu tabancası

Uygulama sıcaklığı: +5°C +35°C arası

Temizleme: Kullanımdan hemen sonra beyaz ispirto ile

Sonlandırma: Doku oluşumundan önce, sabunlu çözelti ile

Onarım: Aynı ürün ile

**Açıklamalar:**

Ürünümüzün doğru performans sağlaması amacıyla, Soudal küçük bir yapışma testi önerir.

Oksidatif kurumalı boyalar ile boyandığında, boyanın kurumasında sorunlar meydana gelebilir.

Not: Bu belgede bulunan yönergeler bizim deneylerimiz ve deneyimlerimizin sonucudur ve iyi niyet yaklaşımı doğrultusunda sunulmuştur. Malzeme ve yüzeylerin çeşitliliği ve kontrolümüz dışındaki uygulamaların çok sayıda olması sebebiyle elde edilen sonuçlar için herhangi bir sorumluluk kabul edilemez. Ancak her durumda ön deneylerin uygulanması önerilir.