

## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

# Sika® Igoflex® P-10 EL

1-bileşenli, elastomerik, solvent bazlı, bitümlü astar

### AÇIKLAMA

Sika® Igoflex® P-10 EL 1 bileşenli, elastomerik, solvent bazlı kullanıma hazır bitümlü astardır. Gözenekliliği azaltmak, yapışmayı iyileştirmek ve gevrek yüzeyleri birleştirmek için alt tabakaya nüfuz eder. Bu özellikler, kendinden yapışkanlı bitümlü levha membranlarla kullanım için idealdir.

### KULLANIM

Aşağıdaki uygulamalarda, kalın bitümlü kaplamalar ve bitümlü membranlar için astar:

- Düz ve eğimli çatılar
- Balkonlar ve teraslar
- Köprüler ve viyadükler
- İstinat duvarları
- Temeller

### ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

- Kendinden yapışkanlı bitüm esaslı membranların yapışmasını artırır
- Hızlı kuruma süresi
- İyi yapışma
- İyi esneklik ve membranların buhar bariyeri özelliklerini iyileştirir
- Gözenekli yüzeylere iyi nüfuz etme yeteneği
- Fırça, rulo veya havasız sprey ile uygulanır
- Hafif nemli yüzeylere uygulanabilir
- Kullanıma hazır

### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Bitüm, solvent ve katkı maddeleri
Ambalaj	20 L kova Ambalaj varyasyonları için mevcut fiyat listesine bakın
Raf Ömrü	Üretim tarihinden itibaren 24 ay
Depolama Koşulları	Ürün orijinal, açılmamış ve hasar görmemiş ambalajında kuru koşullarda +5 °C ile +30 °C arasındaki sıcaklıklarda saklanmalıdır. Her zaman ambalaja bakın.
Renk	siyah
Yoğunluk	0,90 ± 0,10 kg/L (EN 2811-1)
Parlama Noktası	< +23 °C (ASTM D 3828-87 - closed cup)
Hacimce Katı Madde İçeriği	50 % ± 2 % (EN 3251)
Vizkosite	20–25 saniye (EN 2431)

### UYGULAMA BİLGİSİ

## Sarfiyat

Betonarme, harç ve ahşap yüzeyler	0,15–0,25 kg/m <sup>2</sup>
Metal yüzeyler	0,10–0,15 kg/m <sup>2</sup>

Bu rakamlar teoriktir ve yüzey gözenekliliği, yüzey profili, seviye değişimleri veya fire vb. nedenlerle ilave malzemeye izin vermez.

## Dış Ortam Hava Sıcaklığı

+5 °C min. / +35 °C maks.

## Yüzey Sıcaklığı

+5 °C min. / +35 °C maks.

## Kuruma Süresi

~1 saat (+23 °C)

Süre yaklaşıktır ve değişen ortam koşullarından, özellikle sıcaklık ve bağıl nemden etkilenmektedir.

## ÜRÜN BİLGİ DAYANAĞI

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin ötesindeki, şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.

## SINIRLAMALAR

- Konut içerisinde veya havalandırılmayan ortamlarda kullanmayın.
- Islak veya çok nemli yüzeylere uygulamayın.
- Çimento veya su ile karıştırmayın.
- Su basıncına maruz kalan depoları, mahzenleri veya kanalizasyonları su geçirmez hale getirmek için kullanmayın.
- nsan tüketimine yönelik sıvılarla, yani içme suyuyla temas eden yüzeyleri veya kapları su geçirmez hale getirmek için kullanmayın.
- Solvent veya mineral yağlarla temas halinde kullanmayınız.

## ÇEVRE SAĞLIK VE İŞ GÜVENLİĞİ

Kullanıcılar, kimyasal ürünlerin güvenli olarak taşınması, depolanması ve bertaraf edilmesi ile ilgili bilgi ve tavsiyeler için, fiziksel, ekolojik, toksikolojik ve diğer güvenlikle ilgili bilgileri içeren, ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (MSDS) başvurmalıdırlar.

## UYGULAMA TALİMATLARI

### YÜZEY KALİTESİ

Yüzey düzgün, kuru veya hafif nemli olmalı, toz, gevşek malzeme, yüzey kontaminasyonu, mevcut kaplamalar, kür membranları, yağ, gres, pas ve kaplamanın yapışmasını azaltabilecek diğer malzemelerden arındırılmış olmalıdır. Hava delikleri, boşluklar, beton yüzeyinin tanelenmesi vb. gibi çimento esaslı yüzeylerdeki (>5 mm) yüzey kusurları, uygun Sika® onarım ürünleri ile doldurulmalı / onarılmalıdır.

### Sika Yapı Kimyasalları A.Ş.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi  
Alsancak Sokak No:5 J-7 Özel Parsel  
Tuzla İstanbul TÜRKİYE  
Tel. : +90 216 5810600  
Fax : +90 216 3940773  
bilgi@tr.sika.com | www.sika.com.tr



## EKİPMANLARIN TEMİZLİĞİ

Tüm alet ve uygulama ekipmanlarını kullanımdan hemen sonra Sika® Colma Cleaner ile temizleyin. Sertleşmiş malzeme sadece mekanik olarak temizlenebilir.

## YEREL SINIRLAMALAR

Yerel düzenlemeler nedeni ile bu ürünün performansı- nın ülkeden ülkeye farklılık gösterebileceğine lütfen dikkat ediniz. Uygulama alanlarının kesin tarifleri için lütfen yerel ürün bilgi föylerine başvurunuz.

## YASAL NOTLAR

Sika ürünleri hakkında burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve Sika'nın tavsiyeleri doğrultusunda bu ürünler doğru saklandığı, muamele edildiği ve uygulandığı durumlar hakkında Sika'nın sahip olduğu mevcut bilgi ve deneyime dayanarak iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri ve uygulama alanları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle Sika ürünlerini kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunuz ve bu yönde Sika tarafından ticari elverişlilik ve/veya belirli bir amaca uygunluk konusunda verilen bilgi ve talimatlara kesinlikle uyunuz. Aksi halde oluşabilecek zararlardan Sika sorumlu değildir. Ürünün kullanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. Sika'nın ürünlerinin özelliklerini değiştirme hakkı saklıdır. Üçüncü şahısların mülkiyet hakları gözetilmelidir. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Sika'ya başvurarak temin edebilecekleri Yerel Ürün Bilgi Föyünün son baskısını dikkate almalıdır.

SikalgolflexP-10EL-tr-TR-(11-2022)-2-1.pdf

### Ürün Teknik Bilgi Föyü

Sika® Igolflex® P-10 EL

Kasım 2022, Versiyon 02.01

020706401000000041

