

# ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

## Sika® Primer-3 N

Emici ve metal yüzeyler için solvent bazlı astar

### AÇIKLAMA

Sika® Primer-3 N; tek bileşenli, solvent bazlı astardır.

### KULLANIM

Sika® Primer-3 N ürünü; Sikaflex®, SikaHyflex®, Sika-Bond® ve Sikasil® ürünlerinin emici yüzeylerde (örn. beton) ve metallerde kullanımı için üretilmiş olan bir astardır.

### ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

- Uygulaması kolaydır.
- Su itici
- Düşük bekleme süresi

### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Tek bileşenli solvent bazlı epoksi reçine birleşimi	
Ambalaj	250 ml şişe, 6 şişe/koli 1 l şişe, 4 şişe/koli 5 l metal teneke	
Renk	Şeffaf	
Raf Ömrü	Sika® Primer-3 N; hasar görmemiş, orjinal, açılmamış ambalajda ve depolama koşullarına uyulduğu takdirde üretim tarihinden itibaren 9 ay kullanıma uygundur.	
Depolama Koşulları	Sika® Primer-3 N; kuru şartlarda, direk güneş ışığından koruyarak ve +5 °C ile +25 °C arasında depolanmalıdır..	
Yoğunluk	~1.00 kg/l	(ISO 2811-1)
Katı Madde İçeriği	~34%	
Vizkosite	~10 mPa*s	(ISO 3219)

### UYGULAMA BİLGİSİ

Sarfiyat	Her 1 litre için verim	Her 1 litre için doğrusal uygulama
Emici yüzeylerde	5 m <sup>2</sup>	250 m
Emici olmayan yüzeylerde	8 m <sup>2</sup>	400 m

<b>Dış Ortam Hava Sıcaklığı</b>	+5 °C ile +40 °C arasında, çığ noktasından en az 3 °C üzerinde olmalı
<b>Yüzey Sıcaklığı</b>	+5 °C ile +40 °C arasında
<b>Parlama Süresi</b>	Minimum 30 dakika Maximum 8 saat

## UYGULAMA TALİMATLARI

### YÜZEY HAZIRLIĞI

Temiz, kuru ve gres içermeyen, toz ve gevşek parçacıklar olmayan, homojen bir yüzey olmalıdır. Çimento şereti yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.

### UYGULAMA METODU / EKİPMANLARI

Sika® Primer-3 N ürününü yüzeye fırça veya rulo yardımı ile uygulayınız. Sika® Primer-3 N sadece bir kere uygulanmalıdır. Kullanımdan sonra, ürünün ambalajı sıkıca kapatılmalıdır.

### EKİPMANLARIN TEMİZLİĞİ

Tüm aletleri ve uygulama ekipmanlarını kullanımdan hemen sonra yıkayınız. Kirlenmiş ürün sadece mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

## İLAVE DOKÜMANLAR

- Ürün Güvenlik bilgi Föyü (MSDS)
- Derz Dolgu ve Yapıştırma Ön İşlem Tablosu
- Derz Dolgu uygulama Yöntemleri
- Cephe Derzleri Teknik Şartnamesi

## SINIRLAMALAR

- Sika® Primer-3 N; ambalajı açıldıktan sonra 1 ay içerisinde kullanılmalıdır.
- Jölelenmiş ve ayrışmış astar atınız.
- Astarlar yapışmayı arttırıcı ürünlerdir. Hiçbir zaman doğru yüzey temizliğinin yerini almazlar ve yüzeyin mukavemetini arttırmazlar.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.

### 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



### Ürün Teknik Bilgi Föyü

Sika® Primer-3 N

Şubat 2018, Versiyon 01.01  
02051601000000007

