

## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

# SikaPump® Start-1

Beton, Şap ve Harç Pomplarını Sorunsuz Başlatılması İçin Özel Toz Ajan Katkısı

### AÇIKLAMA

SikaPump® Start-1'in uzun zincirli organik molekülleri suyla temas ettiğinde, pompanın, boruların ve hortumların çeperlerini yağlayan ve böylece pompanın sorunsuz bir şekilde çalıştırılmasını kolaylaştıran "gresli" bir film üretir.

### KULLANIM

SikaPump® Start-1 aşağıdaki kullanımlara sahiptir:

- Standart beton karışımlarının pompa başlangıcı
- Püskürtme betonun pompa başlangıcı
- Harç karışımlarının pompa başlangıcı

### ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

SikaPump® Start-1 aşağıdaki özelliklere ve avantajlara sahiptir:

- Tıkanma riskini azaltır.
- Ekipman aşınmasını azaltır.
- Çimento esaslı şerbet karışımına gerek yoktur.
- Kullanımı kolaydır.

### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Uzun zincirli organik moleküller
Ambalaj	40 x 200 gr'lık plastik poşetlerde kova.
Görünüm / Renk	Toz, beyaz
Raf Ömrü	Orijinal, hasarsız, açılmamış ve mühürlü ambalajında saklandığı takdirde üretim tarihinden itibaren 24 ay.
Depolama Koşulları	5°C ile 30°C arasındaki sıcaklıklarda nemden korunmalıdır.
Gevşek Birim Ağırlık	~ 0.9 kg/L
pH-Değeri	~ 8.0
Teknik Öneri	Bir torba SikaPump® Start-1 içeriği beton pompasının haznesine yerleştirilir ve yaklaşık 30 litre suyla karıştırılır. Bu karışım "gresli" bir duruma gelir gelmez pompalama işlemi başlatılabilir. İlk beton partisi, SikaPump® Start-1 ileri karışımının betondan önce taşıma borusuna girmesini sağlamak için hazneye yavaşça yerleştirilmelidir.

# UYGULAMA BİLGİSİ

## Önerilen Dozaj

Pompa borusunun çapına bağlı olarak, 30 L suda çözülmüş 1 torba Sika-Pump® Start-1 aşağıdaki pompa boru uzunlukları için yeterlidir:

Çap 65 mm	~ 50 m
Çap 100 mm	~ 40 m
Çap 125 mm	~ 30 m

## 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

### Görünür yüzeyli beton:

Pompa başlangıç işlemi sırasında, SikaPump® Start-1'in istenen görünür yüzeyli beton yüzeyleriyle temas etmemesi gerekir.

### Yüksek performanslı beton:

Özel performans gereksinimleri olan betonlar için, başlangıçta oluşan "gresli" karışım dökülmemeli ve döküm sırasında kullanılmamalıdır.

## 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.

## YEREL SINIRLAMALAR

Yerel düzenlemeler nedeni ile bu ürünün performansının 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.

### 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



SikaPumpStart-1-tr-TR-(12-2024)-1-1.pdf

### Ürün Teknik Bilgi Föyü

SikaPump® Start-1  
Aralık 2024, Versiyon 01.01  
02140401100000005

