

## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

# Sika® ViscoCrete®-1465 NPPH

### Sika® ViscoCrete® TEKNOLOJİSİ İÇİN YÜKSEK PERFORMANSLI SÜPERPLASTİKLEŞTİRİCİ

#### AÇIKLAMA

Sika® ViscoCrete®-1465 NPPH yüksek performanslı süperakışkanlaştırıcıdır. Sika® ViscoCrete® polimer teknolojilerinde kullanılmaktadır.

#### KULLANIM

Sika® ViscoCrete®-1465 NPPH, Sika® ViscoCrete® kullanımı için bir hammadde portföyünün bir parçasıdır ve buna göre kullanılmaktadır. Sika® ViscoCrete®-1465 NPPH genel olarak;

- Beton kimyasal katkılarında
- Uzun süreli işlenebilirlik
- Yüksek akışkanlık

#### ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

Sika® ViscoCrete®-1465 NPPH güçlü bir süperakışkanlaştırıcı olarak farklı bir mekanizma ile çalışır ve yüzey adsorpsiyonu ve ayırıcı sterik etkiler dahil olmak üzere birkaç farklı mekanizma aracılığıyla hareket eder.

- Çok az veya hiç su azaltma ile işlenebilirliği güçlü bir şekilde geliştirir
- Daha iyi sonuç veren üstün plastikleştirici etki akışkanlık, yerleştirme ve sıkıştırma davranışı Sika® ViscoCrete®-1465 NPPH, çelikte korozyona sebep olacak klorür veya başka bir bileşen içermez. Bu sebeple betonarme yapılarda ve önerilmeli betonarme elemanlarda kullanıma uygundur.

#### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Polikarboksilat esaslı sıvı
Ambalaj	IBC veya Dökme
Raf Ömrü	Üretim tarihinden itibaren 12 ay kullanıma uygundur.
Depolama Koşulları	Orijinal açılmamış ve hasar görmemiş ambalajlarda (variller, konteynerler) doğrudan güneş ışığından koruyarak +5°C ile +35°C arasında depolanmalıdır.
Görünüm / Renk	Opak, sıvı
Yoğunluk	1,0740 - 1,1340 , 20°C ' de.
pH-Değeri	9,00 - 11,00
Toplam Klor İyon İçeriği	Max. 0,1

#### TEKNİK BİLGİ

Kürlenme Koşulları	Kaliteli beton üretiminde ve yerleştirilmesinde ilgili standartlar çerçevesinde kabul görmüş kurallar izlenmelidir. Taze betonun bakımı ( <b>kürlenmesi</b> ) doğru şekilde yapılmalıdır.
--------------------	---

## 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.

## 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 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



SikaViscoCrete-1465NPPH-tr-TR-(07-2024)-1-1.pdf

### Ürün Teknik Bilgi Föyü

Sika® ViscoCrete®-1465 NPPH  
Temmuz 2024, Versiyon 01.01  
021301011000005525

