

ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

SikalInject® AC-20 DE

Eskiden TPH.® PUR-O-STOP FS-C / poliüretan reçineleri için çok ürünlü katalizör

AÇIKLAMA

SikalInject® AC-20 DE, poliüretan bazlı çeşitli Sika Enjeksiyon Reçineleri için bir hızlandırıcıdır, örneğin: SikalInject®-201 DE, SikalInject®-210 DE, SikalInject®-216 DE, talep üzerine daha fazlası

KULLANIM

SikalInject® AC-20 DE sadece profesyonel kullanıcılar için uygundur.

Kısa pota ömrünün gerektiği yerlerde, örneğin, ana reçineyi hızlandırır

- akan su uygulamalarında
- soğuk mevsimde
- soğuk su uygulamalarında

ÜRÜN BİLGİSİ

Ambalaj	4,5 kg / daha büyük ambalajlar talep üzerine
Renk	renksiz, likit
Raf Ömrü	Üretim tarihinden itibaren 12 ay
Depolama Koşulları	Ürün orijinal, açılmamış ve hasar görmemiş kapalı ambalajında, kuru ortamda, +15 °C ile +25 °C arasındaki sıcaklıkta muhafaza edilmelidir.
Yoğunluk	~ 1.03 kg/l (DIN EN ISO 2811-1)
Vizkosite	~ 120 mPas (DIN EN ISO 2555)

UYGULAMA BİLGİSİ

Karıştırma Oranı	Küçük miktarlarda SikalInject®-AC 20 DE'yi ölçün ve ilgili SikalInject®-PU Enjeksiyon Reçinesinin A kısmına ekleyin ve homojen bir şekilde karıştırın (çizgi kalmamasın). Tam miktar (pot ömrü tablosu), ilgili enjeksiyon reçinesinin Ürün Veri Sayfasında bulunabilir.
------------------	--

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 bir şekilde taşınması, depolanması ve bertarafı hakkında bilgi ve tavsiye almak için fiziksel, ekolojik, toksikolojik ve diğer güvenlikle ilgili verileri içeren en son Güvenlik Bilgi Formlarına (GBF) başvurmalıdır.

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



Ürün Teknik Bilgi Föyü

SikaInject® AC-20 DE

Ocak 2025, Versiyon 01.01
020707010020000057