

## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

# Sikalnject® TX-21

Eskiden TPH.® PUR-O-STOP-FS TX / tiksotropik ajan

### AÇIKLAMA

Sikalnject®-210 DE için tiksotropik ajan

### KULLANIM

Sikalnject® TX-21 sadece profesyonel kullanıcılar için uygundur.

Sikalnject®-210 DE ile hızlı akan suyun durdurulması  
Baz reçinesinin viskozitesinin artırılması

### ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

- reçineyi kalınlaştırır
- aşınmayı azaltır
- verimliliği artırır
- talep üzerine diğer Sikalnject®-PU ile birlikte kullanın

### ÜRÜN BİLGİSİ

Ambalaj	4,5 kg İsteğe bağlı olarak daha büyük ambalaj boyutları Ambalaj varyasyonları için güncel fiyat listesine bakın.
Renk	şeffaf sarımsı, sıvı
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	~ 0.92 kg/l (DIN EN ISO 2811-1)
Vizkosite	~ 21 mPas (DIN EN ISO 2555)

### 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

For information and advice on the safe handling, storage and disposal of chemical products, users shall refer to the most recent Safety Data Sheets (SDS) containing physical, ecological, toxicological and other sa-

fety-related data.

## UYGULAMA TALİMATLARI

### KARIŞTIRMA

Sikalject®-210 DE'nin A kısmına %7 Sikalject® TX-21 ekleyin ve homojen bir şekilde karıştırın.  
Sikalject®-210 DE'nin B kısmıyla karıştırıldıktan sonra ürün oldukça viskoz bir kıvam gösterir.  
Bu tiksotropik enjeksiyon reçinesinin hızlı akan su ile aşınması daha zordur

### 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 özel-  
likle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler,  
normal şartlarda ve Sika'nın tavsiyeleri doğrultusunda  
bu ürünler doğru saklandığı, muamele edildiği ve uy-  
gulandığı durumlar hakkında Sika'nın sahip olduğu  
mevcut bilgi ve deneyime dayanarak iyi niyetle veril-  
miştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri ve uygulama alan-  
ları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu ne-  
denle Sika ürünlerini kullanırken, doğru ürünü, doğru  
koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olu-  
nuz ve bu yönde Sika tarafından ticari elverişlilik  
ve/veya belirli bir amaca uygunluk konusunda verilen  
bilgi ve talimatlara kesinlikle uyunuz. Aksi halde oluşa-  
bilecek zararlardan Sika sorumlu değildir. Ürünün kul-  
lanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygula-  
ma ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir.  
Sika'nın ürünlerinin özelliklerini değiştirme hakkı saklı-  
dır. Üçüncü şahısların mülkiyet hakları gözetilmelidir.  
Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusun-  
daki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her za-  
man, ilgili ürünün Sika'ya başvurarak temin edebile-  
cekleri 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



SikaljectTX-21-tr-TR-(01-2025)-1-1.pdf

#### Ürün Teknik Bilgi Föyü

Sikalject® TX-21

Ocak 2025, Versiyon 01.01  
020707010020000058

