

ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

SikaSeal®-629 Fire Wrap+

Yangına Dayanıklı Boru Sargısı

AÇIKLAMA

SikaSeal®-629 Fire Wrap+ yangına dayanıklı, şeritler veya rulo halinde olan, esnek boru sargısıdır. SikaSeal®-629 Fire Wrap+ yangın durumunda, 28 kata kadar hacmini genişleterek boşlukları kapatır.

KULLANIM

- Yanıcı borular, yanıcı boru izolasyonları veya kanalları gibi ekipmanların geçişlerini içeren zemin veya duvarların yangına dayanıklılık performansını geri kazandırır.
- Sikacryl®-621 Fire+, SikaSeal®-626 Fire Board+ and Sikacrete®-630 Fire+ ürünleri ile kombine kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

- 4 saate kadar yangın dayanım
- Yüksek intümesan (şişme) özelliği- uygulanan hacmin 28 katına kadar şişme
- Duvar ve zeminde görülmez bir kurulum sağlar.
- Geniş çap ve farklı boru tiplerini kapsar.
- Çok çeşitli duvar ve zemin tipleri için test edilmiştir

ONAYLAR / STANDARTLAR

- CE İşaretli ve Performans Beyanlı Avrupa Teknik Değerlendirme ETA 21/1032, EAD 350454-00-1104:2017 dayalı- Yangın durdurucu ve yangın yalıtımı ürünleri, penetrasyon derzleri
- Yangın Dayanımı EN 13501-2, UL-EU, Certificate No. UL-EU-01216-CPR

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Grafit bazlı intümesan sargı														
Ambalaj	Sargılar plastik poşette önceden kesilmiş şeritler ve 25 m rulo (yapışkanlı/yapışkansız) olarak iki tipte mevcuttur: Ambalaj çeşitleri için güncel fiyat listesini kontrol ediniz.														
Görünüm / Renk	Antrasit														
Raf Ömrü	Üretim tarihinden itibaren 6 yıldır.														
Depolama Koşulları	Ürün orijinal, açılmamış ve hasar görmemiş ambalajda, kuru şartlarda, direkt güneş ışığından koruyarak, +5 °C ile +25 °C arasında depolanmalıdır. Her zaman ambalajın üzerindeki tarihleri kontrol ediniz.														
Ölçüler	SikaSeal®-629 Fire Wrap+ aşağıdaki ölçülerde mevcuttur. <table><thead><tr><th>Tip: Önceden kesilmiş şeritler</th><th>Tip: Rulo</th></tr></thead><tbody><tr><td>55 mm</td><td>50 mm x 25 m yapışkanlı</td></tr><tr><td>82 mm</td><td>50 mm x 25 m yapışkansız</td></tr><tr><td>110 mm</td><td>75 mm x 25 m yapışkanlı</td></tr><tr><td>125 mm</td><td>75 mm x 25 m yapışkansız</td></tr><tr><td>160 mm</td><td></td></tr><tr><td>200 mm</td><td></td></tr></tbody></table>	Tip: Önceden kesilmiş şeritler	Tip: Rulo	55 mm	50 mm x 25 m yapışkanlı	82 mm	50 mm x 25 m yapışkansız	110 mm	75 mm x 25 m yapışkanlı	125 mm	75 mm x 25 m yapışkansız	160 mm		200 mm	
Tip: Önceden kesilmiş şeritler	Tip: Rulo														
55 mm	50 mm x 25 m yapışkanlı														
82 mm	50 mm x 25 m yapışkansız														
110 mm	75 mm x 25 m yapışkanlı														
125 mm	75 mm x 25 m yapışkansız														
160 mm															
200 mm															

TEKNİK BİLGİ

Resistance to fire

"Onaylar / Sertifikalar"; Sika Teknik Servis'e ek bilgi için başvurabilirsiniz.

Servis Sıcaklığı

-20 °C min. / +70 °C maks.

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.

İLAVE DOKÜMANLAR

- Sika Uygulama Yöntemi: SikaSeal®-629 Fire Wrap+
- Sika Pasif Yangın Koruma Broşürü

SINIRLAMALAR

- SikaSeal®-629 Fire Wrap+ sadece birlikte test edildiği ürünler ile kombine olarak kullanılabilir.

ÇEVRE SAĞLIK VE İŞ GÜVENLİĞİ

YÖNETMELİK (EC) NO 1907/2006 - REACH

Bu ürün, (EC) No 1907/2006 (REACH) yönetmeliğinin 3. maddesinde tanımlanmış olan bir nesnedir. Normal veya makul ölçüde öngörülebilir olan kullanım şartları altında nesneden kasıtlı olarak salınan herhangi bir madde içermemektedir. Aynı yönetmeliğin 31. maddesine istinaden, ürünün piyasaya çıkarılması, nakliyesi veya kullanımı için herhangi bir güvenlik bilgi formu gerekmemektedir. Güvenli kullanım için işbu ürün bilgi formunda verilmiş olan talimatları takip ediniz. Mevcut bilgilerimize göre, bu ürün REACH yönetmeliği EK-XIV'te veya Avrupa Kimyasal Maddeler Kuruluşu tarafından yayınlanan aday listede yer alan %0,1 (w/w) üzeri konsantrasyonda SVCH (yüksek önem arz eden maddeler) içermemektedir.

UYGULAMA TALİMATLARI

UYGULAMA METODU / EKİPMANLARI

Ek bilgi için ilgili Sika Yangından Korunma Uygulama Kılavuzuna başvurulmalı veya Sika Teknik Servisi ile iletişime geçilmelidir.

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

SikaSeal®-629 Fire Wrap+
Şubat 2022, Versiyon 01.01
020517100010000005