

ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

SikaSeal®-623 Fire+

İntümesan yangına dayanıklı mastik

AÇIKLAMA

SikaSeal®-623 Fire+ ,yangına dayanımlı intümesan esaslı grafit derz dolgu mastiği. Yangın kompartmanında bulunan zemin ve duvar servis açıklıklarından geçen yanıcı borularda kullanılır. SikaSeal®-623 Fire+ yangın esnasında hacminin 25 katına kadar genişleşerek boşlukları kapatır.

KULLANIM

- Yanıcı borular, yanıcı boru izolasyonları veya kanalları gibi ekipmanların geçişlerini içeren zemin veya duvarların yangına dayanıklılık performansını geri kazandırır.

ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

- 4 saate kadar yangın dayanımı
- Yüksek intümesan (şişme) özelliği- uygulanan hacmin 25 katına kadar şişme
- Tek bileşenli kullanıma hazır, uygulaması kolay
- Akustik yalıtım sağlar.
- Çok çeşitli duvar ve zemin tipleri için test edilmiştir

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Grafit	
Ambalaj	300 ml kartuş 600 ml sosis	12 kartuş/koli 12 sosis/koli
	Ambalaj çeşitleri için güncel fiyat listesini kontrol ediniz.	
Raf Ömrü	Üretim tarihinden itibaren 12 aydır.	
Depolama Koşulları	Ürün orijinal, açılmamış ve hasar görmemiş ambalajda, kuruşartlarda, direkt güneş ışığından koruyarak, +5 °C ile +25 °C arasında depolanmalıdır. Her zaman ambalajın üzerindeki tarihleri kontrol ediniz.	
Renk	Antrasit	
Yoğunluk	~1.5 kg/l	(ISO 1183-1)

TEKNİK BİLGİ

Servis Sıcaklığı	-20 °C min. / +70 °C max.
Resistance to fire	"Onaylar / Sertifikalar"; Sika Teknik Servis'e ek bilgi için başvurabilirsiniz.

UYGULAMA BİLGİSİ

Dış Ortam Hava Sıcaklığı	+5 °C min. / +30 °C max.
Yüzey Sıcaklığı	+5 °C min. / +30 °C max., çığ noktasının en az 3 °C üzerinde olmalı

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®-623 Fire+
- Sika Pasif Yangın Koruma Broşürü

SINIRLAMALAR

- SikaSeal®-623 Fire+ ürününü cam arası derz dolgu malzemesi olarak, zemin derzlerinde, sıhhi uygulamalarda, doğaltaşlarda ve inşaat mühendisliği uygulamalarında kullanmayınız.
- SikaSeal®-623 Fire+ ürününü, bitüm yüzeylerde, doğal kauçuklarda, EPDM esaslı kauçuklarda ve yağ, plasticiser, solvent kusarak mastiğe zarar verebilecek yapı malzemeleri ile kullanmayınız.
- SikaSeal®-623 Fire+ ürününü su basıncına maruz kalacak ortamlarda ve sürekli su altında kalacak uygulamalarda kullanmayınız.
- SikaSeal®-623 Fire+ ile temas eden çıplak metal, uygun bir astar / koruma kullanılarak korozyona karşı korunmalıdır.
- SikaSeal®-623 Fire+ sadece birlikte test edildiği ürünler ile kombine olarak kullanılabilir.

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.

UYGULAMA TALİMATLARI

YÜZEY HAZIRLIĞI

Temiz, kuru, yağ ve gres içermeyen, toz ve gevşek parçacıklar olmayan, homojen bir yüzey olmalıdır. SikaSeal®-623 Fire+, astar ve / veya aktivatör olmadan da yüzeye yapışır.

UYGULAMA METODU / EKİPMANLARI

Ek bilgi için Sika Pasif Yangın Koruma El Kitabı'na bakılmalı veya Sika Teknik Servis ile irtibata geçilmelidir.

EKİPMANLARIN TEMİZLİĞİ

Tüm alet ve ekipmanları, kullanımdan hemen sonra su ile temizleyiniz. Kürünü tamamlamış, sertleşmiş malzeme ancak mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

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



SikaSeal-623Fire+-tr-TR-(01-2022)-1-1.pdf

Ürün Teknik Bilgi Föyü

SikaSeal®-623 Fire+
Ocak 2022, Versiyon 01.01
020517010060000002

