

Ürün Bilgi Föyü
Düzenleme 24.07.2009
Revizyon no:1
Identification no:
01 05 04 03 450 X XXXXXX
Sikasil® MultiPlus-T

Sikasil® MultiPlus-T

Asetoksi kürlenmiş genel amaçlı silikon mastik

Ürün Tanımı	Sikasil® MultiPlus-T, tek bileşenli, asetoksi, nem ile kür alan genel amaçlı silikon mastiktir.
Kullanım Alanları	Sikasil® MultiPlus-T, cam, sırlı yüzeyler vb. gözenekli olmayan yüzeylerdeki sızdırmazlık uygulamaları için kullanıma uygundur.
Özellikleri / Avantajları	<ul style="list-style-type: none">n Gözeneksiz yüzeylerde kullanılabilir.n Kolay uygulanırn UV ışınlarına dayanımlıdırn Kürünü tamamladıktan sonra elastikiyetini korur

Ürün Bilgileri

Yapı	
Renk	Şeffaf, beyaz, gri, kahverengi, siyah Bronz, alüminyum, kırmızı, bahama bej, trafik mavi, şampanya rengi (istek üzerine)
Ambalaj	280 ml kartuş, 25 kartuş / kutu
Depolama	
Depolama Koşulları / Raf Ömrü	Orijinal açılmamış ve hasar görmemiş ambalajında, kuru koşullarda, doğrudan güneş ışığından korunarak +5°C ve +25°C arasında saklandığı takdirde, üretim tarihinden itibaren 12 ay kullanıma uygundur.
Teknik Bilgi	
Kimyasal Yapı	Asetoksi silikon, nem ile kürlenmiş
Yoğunluk	~ 0.97 kg/l
Kabuklaşma Süresi	~25 dakika (+23°C / 50% r.h.)
Servis Sıcaklığı	En az -40°C, en fazla +100°C
Shore A Sertliği	~ 18

Construction



Sistem Bilgileri

Uygulama Detayları

Sarfiyat

Derz tasarımı

Derz genişliği, mastiğin hareket kapasitesine uygun olacak şekilde tasarlanmalıdır. 6 – 12 mm aralığındaki derz genişlikleri için 6 mm derz derinliği tavsiye edilir.

Derz genişliği	6 mm	9 mm	12 mm
Derz derinliği	6 mm	6 mm	6 mm
Derz uzunluğu / 280 ml	~ 7.5 m	~ 5.0 m	~ 3.7 m

Yüzey Kalitesi

Temiz kuru, yağ ve gres içermeyen, toz veya gevşek parçacıklar olmayan, homojen bir yüzey olmalıdır. Yüzeydeki çimento şerbeti uzaklaştırılmalıdır.

Uygulama Koşulları/ Sınırlamalar

Yüzey Sıcaklığı

En az +5°C, en fazla +40°C

Ortam Sıcaklığı

En az +5°C, en fazla +40°C

Yüzey Rutubeti

Yüzey kuru olmalıdır

Uygulama Talimatları

Uygulama Metodu / Ekipmanlar

Sikasil® MultiPlus-T kullanıma hazırdır.

Derz yanaklarını ve yüzeyi uygun şekilde hazırladıktan sonra mastiği uygun tabanca ile sıkarak uygulayınız. 10 dakika içerisinde spatula ve uygun düzeltme sıvısı kullanarak yüzeyini düzeltiniz.

Maskelene bantı uygulamanın hemen ardından çıkartılmalıdır.

Kürünü tamamlamamış / sertleşmemiş malzeme, uygun bir solvent veya onaylı bir mastik temizleyici ile temizlenebilir.

Ekipmanların Temizliği

Tüm aletleri ve uygulama ekipmanlarını, kullanımdan hemen sonra Sika® Colma Cleaner veya Sika® TopClean-T ile temizleyiniz. Sertleşmiş / kürünü tamamlamış malzeme sadece mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

Uygulama Notları / Sınırlamalar

Sikasil® MultiPlus-T, beton, taş, mermer ve granit gibi emici yüzeyler için önerilmez. Bitümlü yüzeylerde, doğal kauçuk, kloropen, EPDM ile veya yağ, yumuşatıcı (plasticizer) veya solvent kusarak mastiğe zarar verebilecek yapı malzemeleri ile kullanmayınız.

Sikasil® MultiPlus-T kürünü tamamlamak için atmosferdeki neme ihtiyaç duyduğundan, tamamen kapalı detaylarda kullanmayınız.

Ürünün kürlenmesi sırasında asetik asit açığa çıktığı için ayna arkası gümüş kaplamalarda ve bakır, pirinç ve kurşun gibi hassas metallere korozyona yol açabilir.

Sikasil® MultiPlus-T'nin sürekli su altında kalacak derzlerde, aşınma veya yüksek fiziksel zorlanma olabilecek derzlerde kullanılması tavsiye edilmez. Ayrıca akvaryumlarda ve gıda ile temas edecek uygulamalar için uygun değildir.

Sikasil® MultiPlus-T, tıbbi veya farmakolojik uygulamalar için uygun değildir.

Notlar	Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin ötesindeki şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.
Yerel Sınırlamalar	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.
Sağlık ve Güvenlik Bilgileri	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.
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.
Deri Org. San. Böl. 2. Yol J-7
Parsel, Aydınlı, Orhanlı Mevkii,
34957 Tuzla, İstanbul, Türkiye

Çağrı Merkezi
Telefon
Faks
bilgi@tr.sika.com

+90 216 444 74 52
+90 216 581 06 00
+90 216 581 06 99
www.sika.com.tr

