

# Ürün Bilgi Föyü

## ABC 116 SERAMİK DERZ DOLGUSU

### Tanım

ABC 116 seramik derz dolgusu, yarık ve küçük delik ve derzleri doldurmaya yarayan, çözücü madde içermeyen ve kullanıma hazır derz dolgu ürünüdür.

### Kullanım

- Duvar ve zeminlerde kullanılabilir.
- Özellikle fayans, sıva, tuğla duvar, renkli boya, hafif yapı panosu, alçı karton, izole levhalar, vs. için uygundur.
- Dekorasyon öncesi, çatlak ve boşlukların doldurulmasında

### Özellikleri / Avantajları

- Kolay uygulanabilir.
- Kurduktan sonra su geçirmez tabaka bir tabaka oluşturur.
- Boyanabilir.
- Birçok inşaat malzemesine iyi tutunma sağlar

### Onay / Standartlar

- EN 15651-1 F-INT

### Ürün Bilgileri

Kimyasal Bileşenleri	Akrilik Polimer
Ambalaj Bilgisi	310 ml kartuş (30 pcs.) 250 ml tüp
Renkler	Beyaz Farklı renk seçenekleri için Satış Ekibimiz ile görüşünüz.
Raf Ömrü ve Depolama Koşulları	Orijinal açılmamış ve hasar görmemiş ambalajında, kuru koşullarda, doğrudan güneş ışığından korunarak +5°C ile +25°C arasında saklandığı takdirde, üretim tarihinden itibaren 18 ay kullanıma uygundur.

### Ürün Bilgi Föyü

ABC 116 Seramik Derz Dolgusu

Haziran 2020, Versiyon 02.01

# Ürün Bilgi Föyü

## ABC 116 SERAMİK DERZ DOLGUSU

### Teknik Özellikler

Kimyasal yapısı	Akrilik Polimer
Kürleşme Sistemi	Nem ile kürlenene
Yoğunluk	1,64±0,03 gr/cm <sup>3</sup>
Yüzey Kuruması	15-60 dak. ( 23 °C % 50 nem )
Kürlenme Oranı	2 mm/24 saat (23 °C , %50 nem )
Dış Ortam Sıcaklığı	+5°C ile +25°C
Yüzey Sıcaklığı	+5°C ile +25°C , çığ noktasından 3°C yüksek olmalıdır.
Ph	7,5-9
Hacim kaybı	% 29
Ağırlık kaybı	% 18 ±3 gr/cm <sup>3</sup>
Elastikiyet	>%100
%100 Uzamada modül	≥ 0,20 Mpa
Max. Kopma kuvveti	≥ 0,30 Mpa
Kopma Kuvveti	≥ 0,10 Mpa

### Ürün Bilgi Föyü

ABC 116 Seramik Derz Dolgusu  
Haziran 2020, Versiyon 02.01

# Ürün Bilgi Föyü

## ABC 116 SERAMİK DERZ DOLGUSU

### Uygulama Detayları

- Yüzeyler; temiz, kuru, yağ ve gres içermeyen, toz ve gevşek parçacıklar olmayan, çimento şerbetinden arındırılmış, mastiğin tutunmasına kötü yönde etkileyebilecek olan yapışması zayıf boya ve kaplamadan arındırılmış, homojen bir yüzey olmalıdır.
- Min./maks. derz genişliği 5mm/25mm olmalıdır
- Tavsiye edilen genişlik/derinlik oranı 2/1' dir
- Uygulama sıcaklığı +5° ve +40°C arasındadır
- Çevreye bulaşan akrilik mastik ıslak bir bez ile temizlenebilir.
- Kurumuş mastik ancak mekanik yöntemle arındırılabilir.
- Yağ, plasticiser, solvent kusarak yapıştırıcıya zarar verebilecek yapı malzemeleri ile kullanmayınız.
- Bitümlü yüzeylerde ve asfalt üzerinde kullanmayınız, Sika Teknik Servis ile görüşünüz.
- Belirtilen yüzeylerin dışında veya yapışmanın kritik olduğu durumlarda, ön yapışma denemeleri yapılması tavsiye edilir.
- Su basıncına maruz kalacak ortamlarda ve sürekli su altında kalacak uygulamalarda kullanmayınız.
- ABC 116 Seramik Derz Dolgusu ürününü havuz içi ve etrafındaki derzlerde kullanmayınız.

### Yasal Zorunluluklar

ABC Kimya ürünleri hakkında burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve ABC Kimya'nın tavsiyeleri doğrultusunda bu ürünler doğru saklandığı, muamele edildiği ve uygulandığı durumlar hakkında ABC Kimya'nın sahip olduğu mevcut bilgi ve deneyime dayanarak iyi niyetle verilmiştir. Bu nedenle ABC Kimya ürünlerini kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunuz, verilen bilgi ve talimatlara kesinlikle uyunuz. Aksi halde oluşabilecek zararlardan ABC Kimya sorumlu değildir.

### ABC Kimya Sanayi ve Dış Ticaret A.Ş.

Ortaköy Mah. İltir Bulvarı No: 16  
Selimpaşa 34582 Silivri / İstanbul / Türkiye

### İletişim

Tel: +90 212 422 13 56 (Pbx)  
Fax: +90 212 422 13 58  
www.abcsealants.com

### Ürün Bilgi Föyü

ABC 116 Seramik Derz Dolgusu  
Haziran 2020, Versiyon 02.01