

Ürün Bilgi Föyü

ABC 915 Poliüretan Mastik

Tanım

ABC 915 Poliüretan Mastik, tek komponentli hava nemi ile kürleşen poliüretan bazlı mastiktir.

Kullanım

- Tüm cephe uygulamalarında
- Çatı uygulamalarında, metal panel, komposit panel uygulamalarında ve çelik konstrüksiyonlarda
- Alüminyum, ahşap ve PVC çerçeve ve pencerelerin montajlarında.
- Birçok konstrüksiyonda ve betonların genleşme ve dilatasyonlarında.
- Prekast panel uygulamalarında dolgular için

Özellikleri / Avantajları

- Tek komponentli, üstün yapışma özelliğine sahiptir.
- Akma yapmaz, Tiksotropik özelliكتedir.
- %25 hareket kapasitesine sahiptir.
- Kalıcı elastikiyete sahiptir.

Onay / Standartlar

Ürün Bilgileri

Kimyasal Bileşenleri	Poliüretan
Ambalaj Bilgisi	310 ml alüminyum kartuşlarda ve 600 ml sosis ambalajlarda(20'li)
Renkler	Beyaz, Siyah, Gri,Altın Meşe,Kahverengi,Bej
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 12 ay kullanıma uygundur.

Ürün Bilgi Föyü

ABC 915 Poliüretan Mastik

Teknik Özellikler

Kimyasal yapısı	Poliüretan
Kürleşme Sistemi	Hava nemi aracılığıyla
Yoğunluk	1,3 ±0,03 gr/cm ³
Ele bulaşmama zamanı	60 dak. (23°C, % 50 nem)
Kuruma zamanı	2mm/24 saat (23 °C , % 50 nem)
Yırtılma direnci	3,1 N/mm ²
Kopma anında uzama	%>400
Kopma kuvveti	1,3 MPa
Shore A	40, DIN 53 505 (N/mm ²)
%100 Uzamada modül	≥0,9 Mpa

Ürün Bilgi Föyü

ABC 915 Poliüretan Mastik

Uygulama Detayları

- Derz yüzeyinin kuru, temiz olması, toz ve yabancı maddeler temizlendikten sonra uygulamaya geçilmesi zorunludur
- Kalıp yağı kullanılan prekast panellerde, yüzey uygulama öncesi mutlaka temizlenmelidir
- Yapılacak uygulamada, derzlerin düzgün olmasına, her yerde eşit kalınlıkta yapılmasına ve malzemenin kenarlara taşmamasına özen gösterilmelidir. Gerekli hallerde düzgünlüğü ve temizliği sağlamak için derzin iki tarafına kolay sökülebilen bantlar yapıştırılmalı ve uygulamadan sonra (ürün kürleşmeden) sökülerek düzgün hatların oluşturulması sağlanmalıdır.
- Uygulama yapılırken genişlik/derinlik oranının 2/1 olmasına dikkat edilmelidir
- Derzlerde; gerektiğinde istenilen derinliği sağlamak için, derz dolgu fitili kullanılmalıdır
- Uygulama sırasında mastiğin üç yüzeye yapışması durumunda derz malzemesinde adezyon bozukluğu oluşma riski mevcuttur, sadece karşılıklı iki yüzeye yapışması sağlanmalıdır. Bu tür durumlarda, derz sızdırmazlık malzemesi ile yüzey veya dolgu fitili arasına, yapışma önleyici (bağ kırıcı) malzemeler konulmalıdır.

Yasal Zorunluluklar

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

ABC Kimya Sanayi ve Dış Ticaret A.Ş.

Ortaköy Mah. İltar 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