

Ürün Bilgi Föyü

ABC 333 SIVI ÇİVİ

Tanım

ABC 333 Sıvı Çivi, tek bileşenli, kullanıma hazır ve birçok farklı inşaat malzemesini yapıştırmak amacı ile kullanılabilen akrilik bazlı yapıştırma ürünüdür.

Kullanım

- XPS, EPS levhalarını yapıştırmada
- Lambri yapıştırmada
- Ahşap, plastik, tuğla, cam, seramik, metal gibi ürünlerin yapıştırılmasında
- Süpürgelik, kartonpiyer, halı gibi yapıştırma işlemlerinde

Özellikleri / Avantajları

- Kolay uygulanabilir.
- Kurduktan sonra güçlü bir yapıştırma sağlar.
- Boyanabilir.
- Birçok inşaat malzemesine iyi tutunma sağlar.
- Her mevsimde kullanılabilir.

Onay / Standartlar

Ürün Bilgileri

Kimyasal Bileşenleri	Akrilik Polimer
Ambalaj Bilgisi	310 ml kartuş (30 ad.), 400 ml ve 600 ml sosis ambalajlarda 5,10,25 ve 300 kg'lık ambalajlarda
Renkler	Beyaz
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 333 SIVI ÇİVİ

Teknik Özellikler

Kimyasal yapısı	Akrilik Polimer	
Kürleşme Sistemi	Hava nemi aracılığıyla	
Yoğunluk	1,66±0,03 gr/cm ³	
pH	~ 9,5	
Hacim Kaybı	~ %28	(EN ISO 10563)
Kütle Kaybı	~ %17	(EN ISO 10563)
Shore A	~ 90	(TS EN ISO 868)
Yüzey Kuruması	10-30 dak. (23 °C % 50 nem)	(CQP019-1 V.6)
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +30°C	
Yüzey Sıcaklığı	+5°C ile +30°C, çiğ noktasından 3°C yüksek olmalıdır.	
Elongation at Break (%) (Kopma Uzaması)	~ %35	(CQP036-1 V.13)

Ürün Bilgi Föyü

ABC 333 SIVI ÇİVİ

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.
- Yapıştırma işlemi öncesi yüzeylerde boya veya kaplama varsa, ABC 333 Sıvı Çivi ile uyumu kontrol etmek için deneme yapılması önerilir.
- Uygulama sıcaklığı +5° ve +30°C arasındadır. İyi işlenebilirlik için ürün sıcaklığı +20°C olmalıdır.
- Baş üstü uygulamalarda ABC 333 Sıvı Çivi ürünü ile birlikte mekanik sabitleyicilerin kullanılması önerilir.
- Ağır objeleri yapıştırma işleminde, ABC 333 Sıvı Çivi tamamen kürlenene kadar geçici destekler kullanılması önerilir.
- İyi yapışmanın sağlanabilmesi için, yapıştırılan objelerin en az birinin emici yüzey olması önerilir.
- 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 333 Sıvı Çivi ürününü havuz içi ve etrafındaki derzlerde ve yapıştırma uygulamalarında kullanmayınız.
- Yapısal yapıştırma işlemlerinde kullanmayınız.

Ürün Bilgi Föyü

ABC 333 SIVI ÇİVİ

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. 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