

ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

Sika® Primer-215

PLASTİK VE AHŞAP YÜZEYLER İÇİN PİGMENT İÇERMEYEN SOLVENT BAZLI PRİMER

ÖZGÜN ÜRÜN BİLGİSİ (FURTHER VALUES SEE SAFETY DATA SHEET)

Kimyasal yapısı	Solvent bazlı Poliüretan çözeltisi
Renk (CQP001-1)	Renksiz, hafif sarı
Katı içeriği	% 34
Uygulama sıcaklığı	5 – 40 °C
Uygulama yöntemi	Fırça, keçe veya sünger aplikatör
Kaplama yüzey pürüzüne bağlı olarak	50 g/m ²
Flash-off zamanı	≥ 15 °C 30 dakika ^A < 15 °C 60 dakika ^A maksimum 24 saat ^A
Raf ömrü	12 ay ^B

CQP = Corporate Quality Procedure ^{A)} bazı uygulamalarda sıcaklık ve flash-off süresi değişiklik gösterebilir
^{B)} 25 °C altında kuru ortamda dik konumda depolanmış açılmamış ambalaj

ÜRÜN TANIMI

Sika® Primer-215 nem ile reaksiyon vererek ince bir tabaka oluşturan solvent bazlı, renksiz, hafif sarı bir primerdir. Bu tabaka yüzey ve yapıştırıcı arasında bir bağlantı görevi görür. Sika® Primer-215 Sika'nın 1-bileşenli Polüretan uygulamalarında yapışma yüzeylerinin hazırlığı için özel olarak formüle edilmiştir.

UYGULAMA ALANLARI

Sika® Primer-215 FRP, epoksi reçine, PVC, ABS gibi birçok plastik ve ahşap yüzeyler üzerinde yapışmayı iyileştirmek için kullanılır. Plastiklerin birçok çeşidi olduğundan dolayı, üretim şartlarında ve orijinal yüzeylerde ön testler yapılması zorunludur. Stres çatlağı oluşturmaya eğilimli yüzeylerde Sika® Primer-215 kullanmadan önce üreticisine danışınız ve orijinal yüzeylerde test ediniz. Bu ürün sadece tecrübeli profesyonel kullanıcılar için uygundur. Mevcut yüzeyler ile ve gerçek şartlar altında, yapışma ve malzeme uyumluluğunu sağlamak için test yapılmalıdır.

UYGULAMA YÖNTEMİ

Yüzeyler temiz ve kuru, toz, kir, yağ ve diğer kirleticilerden arındırılmış olmalıdır. Yüzey hazırlık işlemlerine pürüzlendirme, temizleme ve aktivasyon adımları da eklenerek yüzeye tutunma iyileştirilebilir.

Uygulama

Sika® Primer-215 'i fırça, keçe veya sünger aplikatör ile ince fakat örtücü bir kat olarak uygulayınız. İdeal uygulama ve yüzey sıcaklığı 15 °C ve 25 °C arasındadır. Sika® Primer-215 sadece bir kat olarak uygulanmalıdır. Bu tek kat uygulamanın yeterince örtücü olmasına dikkat edilmelidir. Sarfiyat ve uygulama yöntemi yüzeylerin yapısına bağlıdır. Her kullanımdan hemen sonra kapak sıkıca kapatılmalıdır.

ÖNEMLİ BİLGİ

Sika® Primer-215 havadaki nem ile reaksiyon veren bir sistemdir. Ürün kalitesini muhafaza etmek için kullanımdan hemen sonra iç plastik kapağın kapatılması gerekir. Yüzey hazırlık işlemi tamamen sona erdiğinde dış plastik kapak sıkıca kapatılmalıdır.

Ambalaj açıldıktan sonra 1 ay içerisinde tüketilmelidir. Tüketilmediği takdirde daha fazla kullanılmamalı ve uygun biçimde atılmalıdır.

Eğer primer jelleşmiş, ayrışmış veya viskozitesi artmışsa hemen kullanmayı bırakınız.

Ürünü asla seyreltmeyiniz veya başka maddelerle karıştırmayınız.

Plastik vb. saydam veya yarı saydam yüzeylerde kullanılırsa yeterli UV koruması mutlaka sağlanmalıdır.

EK BİLGİLER

Burada verilen bilgiler sadece genel rehberlik için sunulmaktadır. Spesifik uygulamalara dair tavsiyeler Sika Endüstri Teknik Departmanından talep edilebilir.

Aşağıdaki dökümanların kopyaları istek üzerine sağlanabilir:

- Malzeme Güvenlik Bilgi Formu

AMBALAJ BİLGİLERİ

Metal şişe	30 ml
	250 ml
	1000 ml

TEMEL ÜRÜN BİLGİSİ

Bu teknik bilgi föyündeki tüm bilgiler laboratuvar testlerinden elde edilen sonuçlara göre verilmiştir. Kontrolümüz dışında oluşan durumlarda, verilen gerçek değerlerde sapma görülebilir.

SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürünün taşınması, stoklanması ve bertaraf edilmesi ile ilgili bilgiler ve tavsiyeler Malzeme Güvenlik Bilgi Formunda yer almaktadır. Malzeme Güvenlik Bilgi Formunda ayrıca ürüne ait fiziksel, ekolojik, toksikolojik ve diğer güvenlik bilgileri de yer almaktadır.

SORUMLULUK REDDİ

Sika ürünlerine ve son kullanım yerlerine ait bilgiler, uygulama ile ilgili tavsiyeler ürünler düzgün koşullarda saklandığında, normal şartlar altında ve Sika'nın önerileri doğrultusunda uygulandığı takdirde Sika'nın güncel bilgi ve deneyimine dayanmaktadır. Belirli bir uygulama için Sika tarafından test edilerek önerilen bir ürün / sistem malzeme, yüzey ve üretim koşullarındaki farklılıklar ve değişkenlikler sebebiyle garanti kapsamına girmez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce test yapılmalıdır. Sika ürün özelliklerinde değişiklik yapma hakkına sahiptir. Tüm siparişler Sika satış ve dağıtım koşullarına göre kabul edilir. Kullanıcılar ihtiyaç duyduklarında ürüne ait en güncel Teknik Bilgi Föyüne başvurmalıdırlar. İstek üzerine Teknik Bilgi Föylerinin en güncel hali istek üzerine Sika tarafından verilecektir.

ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

Sika® Primer-215
Versiyon 02.01 (03 - 2023), tr_TR
014761012150001000

Sika Yapı Kimyasalları A.Ş.

Endüstri Hedef Pazarı
İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi
Alsancak Sokak No:5 34956
Tuzla / İstanbul / Türkiye
Tel +90 216 581 06 00
Fax +90 216 394 85 20

