



Tanım:

İki bileşenli, yüksek performanslı, Metilmetakrilat esaslı, hemen trafiğe açılması gereken yerlerde kullanılabilen montaj ve tamirat malzemesidir.

Kullanım Alanları:

Yüzey sertleştirici, beton, pres tuğla gibi yüzeylerde kullanılabilir. Esnek ve yüksek yapışma mukavemetine sahip olduğu için iç ve dış mekanlarda, makine, trafik işaretleri, vb. malzemelerin yere çabuk montajında da kolaylıkla kullanılabilir. Ayrıca kimyasal direnci yüksek olduğu için imalathanelerde, depolarda ve asfalt zeminlerde de kullanılabilir.

Yüzeyin Hazırlanması:

Uygulanacak yüzey uygulama esnasında kuru, temiz ve sağlam olmalıdır. Bu şartlar oluşturulmadan uygulamaya başlamayın. Pürüzsüz yüzeylerde yüzey pürüzlendirilmelidir. Yeni yüzeylerde malzemenin uygulandıktan sonra geçmesi gereken prizleme süresi bitmeden uygulama yapılmamalıdır.

Özellikleri:

İki bileşenlidir,
Hızlı kürlenir,
Uygulanan zemin ile birlikte çalışır,
Esnektir,
Yüksek yapışma mukavemetine sahiptir,
İç ve dış mekânlarda kullanılabilir,
Kimyasallara karşı dirençlidir,
Kolaylıkla uygulanabilir
Anti bakteriyeldir.

Dikkat:

Karıştırma ve uygulama işlemlerini yaparken, cildinizi ve gözlerinizi etkilenmekten korumak için lastik eldiven ve iş gözlüğü kullanınız. Özellikle gözler dikkatle korunmalıdır. Gözünüze sıçradığı takdirde, yaklaşık 15 dakika bol su ile yıkayınız ve hemen bir hekime başvurunuz. Gıda maddelerinden ve çocuklardan uzak tutunuz.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

RENK	Gri ve Diğer Renklerde
KULLANIM KIVAMI	Hamurumsu
BASINÇ MUKAVEMETİ	780 kg / cm ²
ÇEKME DAYANIMI	170 kg / cm ²
ÇELİĞE YAPIŞMA	170 kg / cm ²
EĞİLME DAYANIMI	340 kg / cm ²
BÜKÜLME MUKAVEMETİ	270 kg / cm ²
UYGULAMA SÜRESİ	20 dakika (20 °C)
ELASTİSİTE MODÜLÜ	44800 kg / cm ²
KURUMA SÜRESİ	1 Saat (20 °C)
SARFIYAT	2000 kg/m ³
RAF ÖMRÜ	6 Ay
AMBALAJ	18 kg (İki Bileşen Toplamı)