



BOYDUR® M12-A15 - ESNEK TAMİR VE DOLGU MALZEMESİ YÜKSEK PERFORMANSLI, DAYANIKLI VE KOLAY UYGULANIR!

Yenilikçi Tamir ve Dolgu Çözümü!

Boydur® M12-A15, iç ve dış mekânlarda rahatlıkla uygulanabilen, Metil Metakrilat (MMA) esaslı, esnek tamir ve dolgu malzemesidir. Boydur® M12-A125 ile aynı şekilde ve aynı amaçla kullanılır, ancak Boydur® M12-A125'e göre daha az esnektir.

Neden Boydur® M12-A15 Tercih Edilmeli?

- ✓ **Derz Kenarları ve Boşlukları Aynı Anda Tamir Eder** - Derz boşluklarını etkili bir şekilde doldurur.
- ✓ **Forklift Sallanmasını Önler** - Zemindeki titreşimi ve dengesizliği giderir.
- ✓ **Esnek Tamir Çözümü** - Dayanıklılık gerektiren endüstriyel ortamlarda idealdir.
- ✓ **Hızlı Kuruma** - Uygulamadan sadece 1 saat sonra kullanıma hazırdır.
- ✓ **Solventsiz ve UV Dayanıklısı** - Her türlü hava koşulunda uzun ömürlü performans sunar.
- ✓ **Kolay Uygulama ve Bakım** - Eski kaplamayı sökmeye gerek kalmadan yenilenebilir.



Boydur® M12-A15 Kullanım Alanları

Boydur® M12-A15, beton, yüzey sertleştirici ve mozaik zeminlere kolayca uygulanabilir. Esnek yapısı sayesinde özellikle aşırı vibrasyona maruz kalan yüzeyler için uygundur. Başlıca kullanım alanları şunlardır:

- ✓ Askeri Kuruluşlar
- ✓ Havaalanları
- ✓ Limanlar, Tersaneler ve Rafineriler
- ✓ Endüstriyel Alanlar
- ✓ Depolar
- ✓ Otoparklar
- ✓ Yollar, Köprüler, Viyadükler ve Tüneller
- ✓ Gemiler
- ✓ Trenler ve Metrolar
- ✓ Oteller ve Tatil Köyleri
- ✓ İnşaat & Yol Projeleri

Teknik Özellikler

- **Bileşenler:** İki bileşenli (A+B, Boydur® Herter ile sertleşir)
- **Kuruma Süresi:** ~1 saat (20°C)
- **Viskozite:** 4500-5000 mPa.s
- **Yoğunluk:** 1.20 g/cm³
- **Renk Seçenekleri:** Farklı tonlarda mevcuttur (renk kataloğunu inceleyin)
- **Raf Ömrü:** 6 ay (20°C'de kuru, karanlık ortamda saklanmalıdır)
- **Ambalaj:** 25 kg

Hemen Bizimle İletişime Geçin ve Teklif Alın!

BOYTORUN KİMYA SANAYİ A.Ş.
İ.E.T.T. sitesi,3. Blok,D: 1, Emirgan-34467,İstanbul-TR.
T: 0212 229 18 29-34, WhatsApp: 0542 437 9005
E-Mail: info@boytorun.com, web: www.boytorun.com

