

Boydur® M12-A15

Metil Metakrilat(MMA)Esaslı, İki Bileşenli, Esnek, Tamir ve Dolgu Malzemesi

Tanım:

Boydur® M12-A15, iç ve dış mekanlarda rahatlıkla kullanılan, Metil Metakrilat (MMA), esnek tamir ve dolgu malzemesidir. Boydur® M12-A125 ile aynı şekilde ve aynı amaç için kullanılır. Aralarında esneklik farkı vardır. Boydur® M12- A15, Boydur® M12-A125' e göre daha az esnekliğe sahiptir.

Ne amaç ile kullanılır?

- Zemin derz kenarları ve derz boşluklarını aynı anda tamir edebilirsiniz.
- Forkliftlerin sallanmasına sebep olan derz boşluklarını kapatmak için.
- Esnek zemin tamirat malzemesi veya ankraj malzemesi gereken durumlarda
- İki farklı zeminini kesiştiği yerlerdeki ayırma derzlerinin doldurulmasında

Belirgin Özellikleri ve Avantajları:

- Metil Metakrilat (MMA) esaslıdır. Solventsizdir.
- İki birleşenlidir. Boydur® Herter ile reaktive olarak sertleşir.
- Boydur® A10 uygulanmış yüzey üzerine tatbik edilir.
- Çabuk kurur. Uygulamadan 1 saat sonra kullanıma hazırdır.
- Vibrasyona sahip zeminler için çok idealdir.
- Kullanımı çok kolaydır.
- Solventsizdir.
- UV ışınlarından ve diğer atmosfer şartlarından etkilenmez.



Kullanım Alanları:

Boydur® M12-A15, beton, yüzey sertleştirici, mozaik, vb. zeminlerde rahatlıkla kullanılır. Özellikle aşırı vibrasyona sahip yüzeyler için idealdir. Başlıca kullanıldığı alanlar:

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

Teknik Özellikleri:

Şekli: Sıvı

Renk: Renk kataloğumuzu inceleyin.

Viskozite: 4500-5000 mPa.s

Yoğunluk: 1,20 gr./cm³

Raf Ömrü: 20°C sıcaklıkta karanlık ve kuru ortamda ürünün ambalajı açılmadan 6 ay.

Ambalajı: 25kg.

Uygulama Hazırlığı:

Gerekli Malzemeler:

Boydur® A10: Tüm alt ve yan yüzeylere malzeme uygulamasından önce fırça ve rulo ile uygulanır.

Parmak rulo veya fırça: Boydur® A10 uygulaması için gerekli miktarda kullanılır.

Mala, Spatula: Boydur® M12-A15' in yayılması için kullanılır.

Zımpara: Kot farkını gidermek, birleşme noktalarını düzeltmek için.

Maskeleme bandı: Üst yüzeyinin düzgün bir şekilde görünmesi için.

Boydur® S90: Tatbikat araçlarınızı temizlemek için.

Boydur® FA Pürüzlendirici: Alt yüzeyde yüzey sertleştirici uygulanmışsa içinde özel bir pürüzlendirici asit bulunan Boydur® FA alt yüzeye sürülür. Yüzeyin üzeri asidin etkisi ile bozulur ve pürüzlenir. Daha sonra alt yüzey iyice yıkanır ve uygulamaya başlanır.



Boytorun Kimya Sanayi A.Ş.

İ.E.T.T. Sitesi, 3.BI, D:1, 34467,Emirgan, İstanbul-TR.

Merkez Ofis: Tel: +90-212 229 18 29-34 , Fax: 0212- 229 18 59, Fabrika Tel: 0212 229 70 02

E-Mail: info@boytorun.com , web: www.boytorun.com



Yüzeyin Hazırlanması:

Uygulanacak yüzey uygulama esnasında kuru, temiz ve sağlam olmalıdır. Bu şartlar oluşturulmadan uygulamaya başlamayın.

Yağ birikimi varsa (yağ, vb. maddeleri) yakarak kurutun.

Uygulama:

Hazırlanmış yüzeyde maskeleme bandı ile üst kısmı şablonlayın.

Boydur®A10 'u fırça ve rulo ile alt ve yan yüzeylere uygulayın.

Boydur® Herter sertleştiriciyi kullanım oranına göre gerekli oranda Boydur® M12-A15 içinde karıştırıp, 3 dakika homojen bir şekilde karıştırın.

Karışım bitiminden sonra vakit kaybetmeden malzemeyi uygulayın.

Mala ve spatula ile yayılmasını sağlayın. Malzeme uygulamadan 1 saat sonra kurur.

Maskeleme bandını çıkarın.

Zımpara ile birleşme noktalarını ve kot farklarını giderin.

Boydur® S90 ile uygulama araçlarını temizleyebilirsiniz.

Dikkat edilecek hususlar:

Uygulanacak yüzeyin kuru, temiz ve sağlam olması şarttır.

Yeni alt yüzeyde, malzemenin uygulandıktan sonra geçmesi gereken prizlenme süresi bitmeden uygulama yapmayın. (Örneğin beton yüzeylerde 28 gün)

Malzeme içine teknik bilgi föyünde belirtilenler dışında herhangi bir kimyasal madde karıştırmayın. Bu tip bir uygulama malzemenin kalitesini ve ömrünü olumsuz yönde etkiler.

Bu teknik föydeki bilgiler malzeme ve malzeme uygulaması ile ilgili esastır.

Firmamız bu bilgileri araştırma geliştirme doğrultusunda değiştirme hakkına sahiptir.

Yeni teknik föy olduğu zaman eski teknik föy geçerliliğini kaybeder.

Kendi kontrolümüz dışında yapılan tatbikatlarda garantimiz sadece malzeme kalitesi için geçerlidir.

ISO 9001,ISO14001

Kimyasal Zemin Kaplamaları-Synthetic Floors, Yol Boyaları-Road Marking Paints,

Tamirat Mortarları-Repair Mortars,Derz Dolguları-Joint Selants,

Yüzey Koruma Ürünleri-Surface Protection Products, MMA Reçineler-MMA Based Resins

