

Boydur® A10

MMA Esaslı, Solventsiz, Hava Kurumalı, Şeffaf, Emprenye Yüzey Koruma Astar Reçinesi

Tanım:

Boydur® A10, iç ve dış mekânlarda, zemin ve duvar yüzeylerde uygulanabilen, tek bileşenli, hava kurumalı, tozlanmayı engelleyen emprenye etkili, Metil Metakrilat(MMA) esaslı yüzey koruma reçinesidir.

Nerelerde Kullanılır?

- Metil Metakrilat (MMA) esaslı yapı kimyasal ürünlerin alt 1. Astar katmanı olarak
- Zemin içinden gelen tozlanmaya karşı zeminin gözeneklerine işleyerek tozlanmayı kesme amacı ile
- Yüzey erozyonlaşmasını önlemek amacı ile
- Yüzeyin doğal dokusunu üzerinde hiçbir cila katmanı olmadan ortaya çıkarmak amacı ile

Belirgin Özellikleri ve Avantajları:

- Metil Metakrilat (MMA) esaslıdır,
- Tek bileşenlidir.
- Çabuk kuruma süresine sahiptir (Ortalama 1 saat içinde), Çok uzun ömürlüdür.
- Uygulaması çok kolaydır. Zehirsizdir.
- Yüzeyin gözeneklerine kadar işlediği için yüzey içinden oluşacak tozlanmayı keser.
- Uygulandığı yüzeyin görünüm kalitesini arttırır (Canlı renklerin gözükmesini, motiflerin ön plana çıkmasını sağlar).
- Uygulandığı yüzeyi özellikle atmosfer şartlarına karşı, erozyonlaşmasını engelleyecek şekilde (Örneğin UV ışınları, yağmur, vb.) yüzeye nefes aldirarak çok etkili bir şekilde korur.

Kullanım Alanları:

Boydur® A10, beton, brüt beton, tuğla, doğal taş, mozaik yüzeylerde dikey ve yatay olarak rahatlıkla kullanılabilir. Kullanıldığı yüzeye emprenye etkisi olduğu için bir film tabakası oluşturmaz. Yüzeyin görünüm kalitesini arttırır. Ayrıca bu tip yüzeylere uygulanan MMA esaslı yapı kimyasal ürünlerinde alt astar olarak ta kullanılır. Başlıca Kullanım Alanları:

- Her tür askeri alan,
- Havaalanları ve limanlar,
- Her türlü endüstriyel alanlar, imalathane ve depolar,
- Şehir içi ve dışı yolar, köprüler, viyadükler, yaya yolları, çevre düzenlemesi
- Otoparklar,
- Tüm tarihi eserlerde (cami, kilise, kale, sütun, tapınak, heykel, vb.),



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



- Evler, yalılar, apartmanlar, prefabrik binalar, Sağlık Tesisleri, Hastaneler, Alışveriş merkezleri
- Oteller, Tatil Köyleri , Okullar, Üniversiteler, Bar ve lokantalar.

Teknik Özellikleri:

Şekli: Sıvı

Renk: Şeffaf

Harcama Miktarı: Ortalama 200-300 gr./m²

Kuruma Süresi (20oC): Ortalama 45-60 dakika

En düşük uygulama ortam ısısı:10°C

Raf Ömrü: 20°C sıcaklıkta karanlık ve kuru ortamda, ürünün ambalajı açılmadan 12 ay.

Ambalajı: 15 kg.

Uygulama

Uygulama Hazırlığı:

Gerekli Malzemeler:

Rulo ve Fırça: Uygulanacak yüzeyin büyüklüğüne göre uygun miktarda kullanılır.

Sprey makinesi: Çok büyük alanlarda tek bileşenli malzeme ile çalışabilen sprej makinesi ile de uygulama yapılabilir.

Boydur® S-90: Tatbikat araçlarının temizlenmesi için kullanılır.

Uygulama:

- Uygulanacak yüzey uygulama esnasında kuru, temiz ve sağlam olmalıdır. Bu şartlar oluşturulmadan uygulamaya başlamayın.
- Yüzeyde daha önceden oluşmuş, tebeşirlenmiş bölgeleri kazıyarak çıkarın.
- Fırça, rulo veya sprej makinesi ile Boydur® A10'u yüzeye ince bir şekilde sürün. Kuruması için 1 saat bekleyin.
- Yüzey ilk katı kuvvetli bir şekilde empenye etmiş ise diğer katları uygulayın. Her kat da kuruması için yaklaşık olarak 1 saat bekleyin.
- Uygulama malzemelerini Boydur® S-90 ile temizleyebilirsiniz. Uygulamanın aşağıdan yukarıya doğru yapılması tavsiye edilir.

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



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



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 içerisine 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 oluştuğu zaman eski teknik föy geçerliliğini kaybeder.

ISO 9001,ISO14001

Kimyasal Zemin Kaplamaları-Synthetic Floors, Yol Boyaları-Road Marking Paints,
Tamirat Mortarları-Repair Mortars,Derz Dolguları-Joint Sealants,
Yüzey Koruma Ürünleri-Surface Protection Products, MMA Reçineler-MMA Based Resins

