

BETOMAX UNI

ÇOK AMAÇLI PERFORMANS ARTTIRICI ASTAR

Ürün Tanımı:

Sürüldüğü beton şap veya sıvalı yüzeylerin içine nüfuz edecek özellikte olup, bu yüzeylerin emici özelliğini ortadan kaldıran, akrilik esaslı, çok amaçlı performans arttırıcı astar malzemesi.

Kullanım Alanı:

İç ve dış mekanlarda,
Yatay ve düşey uygulamalarda,
Emici ve geçirimsiz yüzeylerde,
Emici ve tozlu yüzeylerin sabitlenmesi ve emici özelliğinin ortadan kaldırılmasında,
Yapıştırıcı, sıva ve dekoratif sıva uygulamalarında önce aderans arttırmak için,
Eski yüzeyler üzerine yapılacak uygulamalardan önce aderans arttırmak için,
Alçı, gazbeton, sunta, briket vb. su emici yüzeylerin nemden korunmasında,
Boya ve duvar kağıdı uygulamalarından önce astar olarak,
Üzerine halı serilecek şapların tozumasının engellenmesinde,
Su yalıtım harçları, tesviye şapları gibi malzemelerin uygulanması öncesinde yalıtım katmanı oluşturmak, aderans arttırmak, tozumu önlemek, köpük ve çatlama oluşumunu engellemek için kullanılır.

Özellikler:

Uygulaması kolaydır.
Çok amaçlı kullanıma uygundur.
Su bazlıdır, kokusuzdur, iç mekanlarda güvenle kullanılır.
Emici yüzeylerin emiciliğini özelliğini ortadan kaldırır. Böylece üzerine uygulanacak çimento esaslı malzemelerin karışımındaki gerekli hidrasyon suyunun kaybını önler.
Yüksek aderans sağlar, tozumu engeller.
Emici yüzeylere yapılacak olan çimento esaslı kaplamalardan önce uygulanarak şapın hızlı su kaybını ve oluşabilecek hava kabarcıklarını engeller.
Su yalıtım harçları öncesinde yalıtım katmanı oluşmasını sağlar.
İşlenebilirliği arttırır.
Neme karşı dayanım sağlar.

Teknik Özellikler:

Görünüm: Beyaz renkli sıvı

Yoğunluk: ~ 1,05 kg/litre

Uygulama Sıcaklığı: +5°C ile +35°C

Kuruma Süresi: 45-60 dakika

İkinci Kat Uygulama Süresi: 60-90 dakika

Servis Sıcaklığı: -30°C ile +80°C

Yukarıdaki değerler +23 °C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir.

Uygulama Öncesi Hazırlık:

Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir.

Uygulama yüzeyi toz, yağ, boya, küre malzemesi, deterjan, kalıp yağları ve silikon gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmiş olmalıdır.

Uygulama:

Betomax Uni, Çok Amaçlı Performans Astarı kullanıma hazır bir astardır. Kullanım öncesi iyice karıştırılır ve yüzeye bir fırça veya rulo yardımı ile iki kat uygulanır. Gerekirse birinci katı sürerken 1/1 oranında su ile inceltir, ikinci katta ise inceltmeden uygulanır. Ürünün kuruma süresi yaklaşık 45 - 60 dakikadır. Üzerine kaplama yapılacak ise astar tamamen kurumadan önce kaplama yapılır. Alttan ısıtılmalı zeminlerde uygulanacak ise uygulama esnasında ısıtma kapatılmalıdır. Kış aylarındaki uygulamalarda ısıtma sistemi 15 - 18°C arasında tutulmalıdır.

Uyarılar:

Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgara açık alanlarda uygulamadan kaçınınız.

Tüketim:

100-200 gr/m²
Uygulama yüzeyine bağlı olarak değişir.

Ambalaj:

10 kg. plastik bidon

Depolama ve Raf Ömrü:

Sıvı bileşeni +5°C ile +35°C arasında güneş ışığına ve dona maruz kalmayacak şekilde koruyunuz
Raf ömrü, uygun ortamda, orijinal ambalajında 12 aydır.

Risk Tanımları:

R 36/37/38: Gözü, solunum sistemini ve cildi tahriş edicidir.
R 43: Cilde teması durumunda hassasiyet yaratabilir.

Güvenlik Tavsiyeleri:

S 2: Çocukların ulaşabileceği yerden uzak tutunuz.
S 22: Tozlarını solumayınız.
S 24/25: Cilde ve göze temasından kaçınınız.
S 26: Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayınız ve hemen doktora başvurunuz.
S 36/37/39: Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanınız.
S 46: Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz.

Sorumluluk:

Bu teknik dökümanda verilen uygulama talimatları ve teknik değerler, tamamen bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. **Allmax Yapı Kimyasalları**, teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan **Allmax Yapı Kimyasalları** sorumlu tutulamaz. Bu nedenle **Allmax Yapı Kimyasalları** ürünlerini kullanırken, doğru ürünü doğru yerde kullandığınızdan emin olunuz. **Allmax Yapı Kimyasalları** sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu teknik dökümanın yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar. **(04/2013)**