

BETOMAX BP

BRÜT BETON ASTARI

Ürün Tanımı:

Polimer modifiyeli akrilik reçine esaslı, brüt beton yüzey, duvar ve tavanlar için, çimento ve alçı esaslı sıvaların yüzeye aderansını, çalışma süresini ve işlenebilirliğini arttırıcı astardır.

Bayındırlık Poz No: 04.524/15

Kullanım Alanı:

İç ve dış mekanlarda,
Yatay ve düşey uygulamalarda,
Brüt beton yüzeylerde çimento veya alçı esaslı sıva harçlarının öncesinde astar olarak,
Alçı-sıva, alçı-kartonplak, gazbeton, sunta, briket gibi su emici yüzeylerin nemden korunmasında,
Gerekli hallerde mantolama uygulamalarında astar olarak,
Tavan sıvaları öncesinde aderansı arttıran astar olarak,
Eski yüzeyler üzerine yapılacak uygulamalardan önce aderansı arttırmak için kullanılır.
Renklidir, uygulama kolaylığı sağlar.

Özellikler:

Uygulaması kolaydır.
Çimento ve alçı esaslı sıvaların brüt betona aderansını arttırır.
Çimento ve alçı esaslı sıvaların çalışma süresini ve işlenebilirliğini arttırır.
Emici yüzeylerde yapılacak olan çimento ve alçı esaslı kaplamalardan önce uygulanarak harcın hızlı su kaybını engeller.
Neme karşı dayanım sağlar.
Su bazlıdır, kokusuzdur.
İç mekanlarda güvenle kullanılır.

Teknik Özellikler:

Görünüm: Pembe sıvı
Yoğunluk: ~ 1,50 kg/litre
Su Karışım Oranı:
0-6 litre (uygulama yüzeyine göre)
Brüt Beton: 3,6 litre
Karışım Yoğunluğu: ~ 1,30 kg/litre
Uygulama Sıcaklığı: +5°C ile +35°C
Kuruma Süresi: 60-120 dakika
Tam Kuruma Süresi: 24 saat
Yukarıdaki değerler +23 °C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir.

Uygulama Öncesi Hazırlık:

Uygulama yüzeyinin sağlam, kuru, taşıyıcı, tozsuz ve temiz, aynı zamanda terazisinde olmasına dikkat edilmelidir. Yüzey, aderansı zayıflatacak her türlü yağ, gres ve pas kalıntılarının iyice temizlenmeli ve yüzeyde gevşek parçacıklar olmamalıdır.

Uygulama:

12 kg Betomax BP, Brüt Beton Astarı kovanın içerisine 0-6 litre su ilave edilip düşük devirli bir karıştırıcı ile 3-5 dakika, homojen karışım elde edilinceye kadar karıştırılır. Su ile karıştırılıp homojen bir hale geldikten sonra rulo ile tek kat olarak uygulanmalıdır. Yüzeyin durumuna göre sürme yoğunluğu ayarlanmalıdır. Yapışma riski yüksek yüzeylerde sarfiyat arttırılmalıdır. Betomax BP ile çalışılırken zaman zaman malzeme karıştırılmalıdır. Betomax BP uygulamasından sonra, çimento veya alçı sıva uygulamasına en az 24 saat sonra geçilmelidir.

Uyarılar:

Uygulama yapılacak yüzeyin sıcaklığı minimum +5°C olmalı ve yüzey yağış almamalıdır. Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır. Hamam, sauna gibi nem oranı yüksek ortamlarda kullanılması uygun değildir. Betomax BP uygulama süresince zaman zaman karıştırılmalıdır.

Tüketim: 150-500 gr/m²

Uygulama yüzeyine bağlı olarak değişir.

Ambalaj: 12 kg. plastik kova**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.

Güvenlik Tavsiyeleri:

Daha ayrıntılı bilgi için lütfen Güvenlik Bilgi Formu'na başvurunuz.

Sorumluluk:

Bu teknik dokümanda 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.