



# 2000

## Brüt Beton Sıva Astarı

Ürün Kodu : 2000  
Kalite Belgeleri  
TS EN 1504-2 Sınıfına Uygundur

**Tanımı:** Akrilik polimer esaslı, tek bileşenli, brüt beton yüzeyler için çimento veya alçı esaslı sıvaların uygulanmasından önce yüzeyin aderansını ve çalışma süresini arttıran kuartz taneli bir sıva astarıdır.

**Kullanım Alanları:** 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, tavan sıvaları öncesinde aderansı arttıran astar olarak, eski yüzeyler üzerine yapılacak uygulamalardan önce aderans arttırmak için kullanılır.

### Avantajları:

- Su bazlıdır, kokusuzdur, iç mekanlarda güvenle kullanılır.
- Yüksek aderans sağlar.
- İşlenebilirliği artırır.
- Emici yüzeylere yapılacak olan çimento ve alçı esaslı kaplamalardan önce uygulanarak harcın hızlı su kaybını engeller.
- Neme karşı dayanım sağlar.
- Renklidir, uygulama kolaylığı sağlar.

**Yüzeyin Hazırlanması:** Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir. Uygulama yüzeyi toz, yağ, boya, küz malzemesi, deterjan, kalıp yağları ve silikon gibi yapışmayı önleyici malzemelerden temizlenmiş olmalıdır.

**Uygulama Bilgileri:** 12 kg Brüt Beton Sıva Astarı'nı kovasının içerisinde üzerine 5 - 7 lt su ekleyerek seyreltiniz ve düşük devirli bir mikser ile homojen bir karışım elde edinceye kadar karıştırınız. Seyreltilmiş astar yüzeye tekstürlü rulo ile tek kat uygulanır. Uygulandıktan sonra 60 - 90 dakika arasında kurur. 24 saat sonra

üzerine çimento veya alçı esaslı sıvaların kaplamasına geçilebilir.

**Tüketim:** 150 - 250 gr/m<sup>2</sup> (Uygulama yüzeyine bağlı olarak değişir.)

**Dikkat:** Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgara açık alanlarda uygulamadan kaçınınız. Çalışma esnasında **kuartz agreganın dibe çökmemesi** için belirli aralıklarla ürünü karıştırınız. Yukarıdaki değerler 23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında sağlanır.

**Ambalaj:** 12 kg'lık plastik kovalarda

**Raf Ömrü:** Ağız açılmamış ambalajında 12 ay süre ile saklanabilir. Kullanım öncesi iyice karıştırınız. Donmaya karşı koruyunuz.

**Sağlık ve Emniyet:** Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Deri ile temasta bol su ile yıkayınız. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.



### Teknik Özellikleri

Görünüş	: Pembe renkli akrilik dispersiyon
Yoğunluk (Seyreltilmeden)	: ~1,35 kg/lt
Su ile Seyreltme Oranı	: 5 - 7 lt su / 12 kg ürün
Uygulama Sıcaklığı	: +5°C ile +35°C arası
Kuruma Süresi	: 60 - 90 dakika
Kürlenme Süresi	: ~24 saat
Servis Sıcaklığı	: -20°C / +80°C

Ürünler için verilen uygulama talimatları ve değerler, 23 ± 2 °C sıcaklık ve % 50 ± 5 bağıl nemli ortam koşullarında, uluslararası standartlara göre yaptığımız testler ve tecrübelerimiz doğrultusunda elde edilmiştir. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır.