



### Ürün Tanımı

Organik esaslı, kullanıma hazır, çimento ve alçı sıva uygulamaları öncesinde aderansı artırmak ve yüzey emiciliğini dengelemek için kullanılan astar ürünüdür. Rulo ile uygulanabilir.

### Kullanım Alanları

Tüm yapılarda, iç cephelerde kullanılabilir. Beton ve brüt beton gibi parlak yüzeylerin çimento ve alçı sıva uygulamalarına hazır hale getirilmesi için kullanılır. Duvarlar ve tavanlar için uygundur. Beton yüzey üzerinde sıva için güçlü bir tutunma yüzeyi oluşmasını sağlar. Bu sayede, sıvanın çatlama ve dökülme riski en aza indirilmiş olur.

### Referans Standartlar

- TS 13744

### Uyarılar ve Öneriler

- Sorunsuz sıva uygulaması yapılabilmesi ve sıvadan en yüksek performansın alınabilmesi için yüzey %100 astar ile kaplanmalı, boşluk bırakılmamalıdır
- Daha detaylı bilgi için Teknik Bilgi Föyü ve Malzeme Güvenlik bilgi Formu'na bakınız
- Tüm teknik değerler ideal koşullar için verilmiştir (+23°C ve %50 nem). Çok sıcak veya çok nemli havalarda prizlenme süresi değişiklik gösterebilir
- Ürünler (Mevcut ortam şartlarında süresi değişmek üzere) tam kurumadan bir sonraki katman/ürün uygulamasına geçilmemelidir
- Ürün içine hazırlama esnasında herhangi bir yabancı malzeme ya da katkı ilave edilmemelidir

### Yüzey Hazırlığı

Alt yüzey temiz, kuru, tozsuz, sağlam olmalı, donmuş, tuz/kireç kusmuş olmamalıdır. Üzerinde gevşek parçalar bulunmamalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde boşluklar veya tamir gerektiren bölgeler var ise uygulama öncesinde düzeltilmelidir. Aşırı sıcak havalarda, kuru ve emici yüzeyler uygulama öncesinde ıslatılmalıdır. Astar, uygulama yüzeyini %100 kapatmış olmalıdır. Kısmi bölgelere, boşluk kalacak şekilde uygulanmamalıdır.

### Uygulama Şartları

Tavsiye edilen çalışma ortam sıcaklığı +5°C ile +35°C arasındadır. Nem oranı yüksek veya çok sıcak havalarda uygulama şartlarına dikkat edilmelidir.

### Uygulama

Baumit Astar bir rulo yardımı ile yüzeye uygulanır. Astar tamamen kurduktan ve sıva için güvenli bir alt yüzey oluşturduğuna emin olunduktan sonra sıva işlemine geçilebilir.

