

**BA-806 / ALÇI VE SIVA ASTARI****ÜRÜN TANIMI**

Akrilik emülsiyon esaslı, kullanıma hazır dolgunuz iç cephe astarıdır.

**KULLANIM ALANLARI**

Bestkim BA-806 Alçı Siva Astarı, alçı, kireç badana, özelliğini yitirmiş düşük kaliteli emici plastik boyalı yüzeyler, gaz beton vb. çok emici ve/veya tozuma karakterli yüzeylerde uygulanır.

**ÖZELLİKLERİ**

- Boya ile yüzey arasında köprü kurar
- Yüzey emiciliğini önlediği için sıcak havalarda boyanın erken kurumasını önler
- Boya sarfiyatını azaltır
- Alçı yüzeylerde yüzeyi boyamaya hazır hale getirir

**TEKNİK ÖZELLİKLERİ:**

(23 ± 2°C ve %50±5 bağıl nem)

Renk: Beyaz, kurduğunda şeffaf

Şekil: Sıvı

Uygulama sıcaklığı: (+5) - (30 C°)

Sıcaklık Dayanımı: (-30) - (+70 C°)

Sarfiyat: 150-300 gr/m<sup>2</sup>

Kuruma Süresi: 1 saat (dokunma kuruması)

Tam kuruma süresi: 6 saat (boya uygulama)

Raf ömrü: Açılmamış orijinal ambalajında 12 aydır.

**YÜZEY HAZIRLIĞI:**

Uygulama yapılacak yüzeyler düzgün, sağlam, astar ve son kat boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. Boya yapılacak yüzeyler, her türlü kir, toz, kalıp yağı, gevşek tabakalardan temizlenmeli ve gerekli yüzey düzeltme işlemleri yapılmalıdır. Beton, brüt beton ve yeni sıvalı yüzeylerde priz sürelerine uyulmalıdır (28 gün). Alçı ve benzeri yüzeylerde zımpara yapıldıktan sonra yüzeyin nemli bir bez/nemli araç yıkama fırçası-çalı süpürgesi ile tozu alındıktan sonra şeffaf astar uygulamasına geçilmelidir. Uygulama esnasında ve ürünlerin tam kuruması tamamlanıncaya kadar, ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmeli, yüzeyler dondan korunmalıdır.

**UYGULAMA TALİMATI**

Kendi ambalajında veya temiz bir kap içerisinde düşük devirli mikserle 3 dk. karıştırınız. Astar inceltme yapılmadan yüzeye fırça veya rulo ile tek kat olarak tarama/perdahlama yapmadan (rulo yüzeyde bir yönde, bir tur atılarak) yüzeyde camımsı film tabakası oluşturmayacak şekilde uygulanmalıdır. Camımsı yüzey oluşmuş ise mutlaka zımpara yapılarak yüzey matlaştırılmalıdır. Kesinlikle Airless (püskürtme) yöntemi ile uygulanmamalıdır.

**UYARILAR ve ÖNERİLER**

Astarı tozuma karakteri olmayan eski boyalı (su-solvent boyalı) yüzeylere ve glitolinli/macunlu duvar yüzeylere uyguladığınızda camımsı yüzey oluşacaktır.

Böyle bir durumda camımsı tabaka ortadan kaldırılıncaya kadar zımpara ve kazıma işlemi devam ettirilmelidir. Macunlu yüzeylerde, duvar yüzeylerinde macun ile düzeltme işlemi yapılacaksa öncesinde alçı, kireç, badana, gaz beton gibi emici ve tozuma karakterli yüzeylerde şeffaf karakterli astarlar tarama perdelama yapmadan (Yukarıdan aşağı doğru rulo bir tur attırılarak) uygulanmalıdır. Sonrasında hazır macun (alt ve son kat boyaya uygun macun ile yüzey düzeltilmelidir) uygulanmalı ve üzerine pigmentli astar yapılarak son kat boyaya geçilebilir. Eski boya üzerine alçı uygulanacaksa yüzey mutlaka sık olarak çentiklenmelidir. Aksi durumda boya üzerine alçı kesinlikle direkt olarak uygulanmamalıdır. Kireç ve Gevşek tabakalar temizlenirken, boya altındaki eski kendini taşıyamayacak boya tabakaları ve kireç gibi emici yüzeyler tel fırça, raspa ve/veya spiral yardımıyla temizlenmelidir. Ya da su jeti ile maksimum 250 barı geçmeyecek şekilde ve deneme yapılarak temizlik yapılabilir. Su jeti veya kumlama yönteminde numune ön çalışması yapılması unutulmamalıdır. Aksi takdirde yüksek basınç yüzeylere zarar verecek olup, ciddi tamirat ve yüzey düzeltme işlemlerine yol açabilir.

## AMBALAJ

12 kg plastik kova.

## DEPOLAMA

Kuru, serin bir ortamda, güneşten ve dondan korunarak depolanmalıdır. Ağız kapalı bir şekilde saklayınız.

## GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Ürünün kolay ve güvenli şekilde uygulanabilmesi için lütfen Güvenlik Bilgi Formu'na (GBF) başvurunuz. Göze temas ettirmeyiniz. Uygulamadan hemen sonra eller ve kullanılan ekipmanlar bol su ile yıkanmalıdır.

Kullanım sırasında uygun eldiven, gözlük ve maske kullanılması önerilir.