

# PLASTİMAT®

## İÇ CEPHE PLASTİK BOYA



### TANIMI:

Su bazlı Akrilik Kopolimer Emülsiyon esaslı, Silinebilen mat görünümlü dekoratif iç cephe son kat boyadır.

### ÖZELLİKLERİ:

Her türlü yüzeye yapışma gösterir, mükemmel beyazlığa sahiptir, silinebilir, yüzeylere mat temiz dekoratif bir görünüm kazandırır. Kolay uygulanır.

### YÜZEY HAZIRLIĞI VE UYGULAMA:

Uygulama yüzeyi düzgün, sağlam, kuru, temiz ve boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. Uygulama sırasında ortam sıcaklığı +5 °C üzerinde olmalıdır. İlk defa boyanacak yüzey; Emiciliği çok az, tozuma yapmayan, ham sıvalı iç yüzeylerde Aslan Plastex In Astar kullanılmalıdır. Saten Alçı gibi tozuma karakterli ve emiciliği yüksek yüzeylerde Aslan Astar A tek kat olarak uygulanmalıdır. Solvent esaslı bir yüzey üzerine Aslan Plastimat Boya uygulaması yapılacak ise, yüzey iyice zımparalandıktan sonra tozu alınmalı ve Aslan **Transferix Dönüşüm Astarı** ile astarlanır. Kireç ihtiva eden ve çok eski yüzeylere uygulama yapılacak ise, Aslan Multisil Astar uygulaması yapılmalıdır.

### TEKNİK ÖZELLİKLER:

**a. İnceltme:** İlk kat %10-%30, ikinci kat %10-%20 oranında inceltilmelidir. (Yüzey durumuna bağlı olarak üç katta uygulanabilir.)

**b. Kuruma Süresi:** Dokunma kuruması 1 saat tam kuruması 24 saat.

**c. Sarfiyat:** Yüzey düzgünlüğüne ve emiciliğe bağlı olarak tek katta 1 Kg./6m<sup>2</sup> alan boyanır.

**d. Depolama:** Serin yerde, dondan korunarak, ağzı açılmamış ambalaj içerisinde bir yıl depolanabilir.

### AMBALAJ

(1kg / 3 kg / 10 kg / 20 kg)

### Zararlılık İfadeleri

EUH208 karışım: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] ve 2-metil-2H - izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

### TEHLİKE İFADELERİ:

H317: Alerjik bir cilt reaksiyonuna yol açabilir.

H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.

H335: Solunum yolu tahrişine yol açabilir.

H412: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, zararlı etki.

### ÖNLEM İFADELERİ

P101: Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, kap veya etiketi yanında bulundurun.

P102: Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P103: Kullanmadan önce etiketi okuyun.

P264: Kullandıktan sonra ellerinizi su ile iyice yıkayın.

P280: Koruyucu eldiven/göz koruyucu kullanın.

P305+P351+P338: GÖZE KAÇMASI HALİNDE: Birkaç dakika su ile dikkatlice durulayın. Kontakt lens varsa, çıkarın ve durulamaya devam edin.

P333+P313: Ciltte tahriş veya döküntü oluşursa: Tıbbi yardım/ tedavi alın.

P337+P313: Göz tahrişi devam ederse: Tıbbi yardım/ tedavi alın.

P501: İçeriği/kabı tehlikeli atık toplama noktasına teslim edin.

Yukarıda verilen değerler laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Ürünün belirtilen amaçlarının dışında kullanılması, belirttiğimiz depolama, saklama ve uygulama şartlarının sağlanmaması yada hatalı uygulama yapılmasından kaynaklı problem ve oluşan zararlardan fabrikamız sorumlu değildir. Teknik föydeki bilgileri herhangi bir bildirim yapmadan güncelleme ve değiştirme hakkına sahiptir.

Bu teknik föy normal şartlarda laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarı da yeterli bulunmayan detaylar için teknik personele danışınız. Aksi halde bilgi yetersizliği sonucu ortaya çıkacak hatalar üretici firmaya sorumluluk yüklemez. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır. Gerektiğinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

**G****008**

BMP TRADE LTD  
ASLAN PLASTİMAT  
GÜNEY SOKAK KIRLI  
SANAYİ BÖLGESİ  
MINARELİKÖY/LEFKOŞA/KKTC

**20****008-BY105  
TS 5808:2012****SU BAZLI İÇ CEPHE BOYASI**

Kriter	Beyan
Partaklık	Sınıf 4 Tam Mat
Yaş Ovma Direnci	Sınıf 2
Örtme Gücü	Sınıf 1
Tane Büyüklüğü	Sınıf 1 İnce

**TS EN 5808 uygundur**