



## UNIVERSAL ASTAR

Epoksi reçine reaksiyon kurumalı, tüm macun uygulamaları üzerine ve sistem değişikliklerinde epoksi, poliüretan ve diğer beton yüzeylerde kullanılabilen özellikle galvaniz ve benzeri alüminyum, çinko üzerine de uygulanan sonkat veya arakat astarıdır. Yüzeğe yapışma mukavemeti yüksek antikorozyon bir astar sonkat boyadır. Ayrıca her türlü metal yüzeylerde korozyona karşı direnci arttırmak için kullanılır. Hızlı kurur.

### Ürün Özellikleri

Yoğunluk	1,10± 0,2g/cm <sup>3</sup> karışım
Bağlayıcı	Modifiye Epoksi
Renk	Beyaz, Gri
Katı Madde	Ağırlıkça 100
Sertleştirici ile Karışım Oranı	Tek komponentlidir.
Sertleşme Süresi	Ortalama: 40-50 dakika ortamdaki nem ve yüzey ısısına bağlı olarak
Desen	Düz
Kuruma Süreleri (20 °C, % 65 bağıl nem)	Dokunma kuruması : 30-60 dakika Tam kuruma süresi: 8 saat Toz tutmama süresi: 2-3 saat Mekanik dirence ulaşma süresi: 1 gün
Uygulama Isısı	Hava ve yüzey ısısının + 10° C ile + 30 C° arasında olmasına dikkat edilmelidir.
Uygulama Şekli	Rulo, Fırça, Airless Tabanca
Sarfıyat	150-200 g/m <sup>2</sup> (Sarfıyat uygulanacak yüzeylerin durumuna göre değişebilir.)
Depolama	Ortam ısısı + 5 °C ile + 30 °C olan depolama şartlarında 3 yıldır.
Ambalaj Şekli	NET: 15 L – 2,5 L – 0,75 L
Koruma	Bkz. MS-DS

## Yüzey Hazırlama

Universal Astar uygulanacak yüzeylerde uygun zımpara işlemi tamamlandıktan sonra; her türlü kir,yağ kabarmış boyalar ve tozlar temizlenmeli ve yüzey tamamen kuru olmalıdır.

## Uygulama

**Univesal Astar**, uygulama öncesinde kendi ambalajında homojen bir şekilde karıştırılır; gerekirse epoksi tiner ile hacimce yaklaşık % 10 oranında inceltilerek fırça rulo veya airless tabanca ile püskürtme uygulanır. Üzerine sonkat uygulaması yapılmayacak yüzeylerde 2-3 kat uygulanması tavsiye edilir.

### UYARILAR

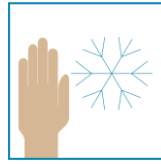
- + 15 C° in altında uygulamayınız.
- + 15 C° altında stoklamayınız ve bekletmeyiniz. .
- Talimatlarda yazan oranların dışına çıkmayınız.



YÜZEYİ  
TEMİZLEYİN.



KARIŞTIRIN.



DONMAKTAN  
KORUYUN.



UYGUN EKİPMANLA  
İLE UYGULAYIN.



TEKNİK BÜLTENE  
BAKIN.

- Bu bültenin yayınlanması ile birlikte malzemenin bundan önce basılmış bütün teknik bültenleri geçersizdir.
- Bültenlerde verilen değerler Sor Marine'in yaklaşık 36 yıllık birikiminin sonucunu yansıtan teorik bilgiler olup, uygulamalarınızla ilgili herhangi bir garanti ve veya tahahüdü içermez.



SOR MARINE  
MARINE PAINTS

Ofis: Turgut Özal Caddesi, Galvano Teknik Sanayi Sitesi, Platin Sokak, No: 47 İkitelli / İST / TR

Tel: 0212-549 74 10 Fax: 0212-549 78 81

www.sormarine.com info@sormarine.com