

## TEKNİK VERİLER

MS POLİMER ASTAR  
(GLOBAL ASTAR)



## ÜRÜN TANIMI

MS POLYMER ASTAR; Akriik Polimer reçine esaslı yüzey durumuna göre sulandırılmadan kullanılan su yalıtımı öncesi uygulanan astardır.

## KULLANIM ALANLARI

Geniş yüzeyli, çok derinli, düz ve eğimli çatılarda,

- Teras ve balkonlarda damlaklıklarda,
- Kanal ve kanaletlerde, bacia kenarları, saçak, oluk ve süzgeçlerin su izolasyonunda herkes tarafından kolayca uygulanabilen,
- İlk yeri oluşturmadan her türlü yüzeye uyum sağlar,
- Beton, gaz beton, alçı, arsa ve benzeri ham duvarlarda, eski kireç badanalı, emülsiyon esaslı eski iç ve dış boyalı yüzeylerde kullanılır.
- Çimento uyumludur. Çimento ile karıştırılarak ve inceltilerek de kullanılır.

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Yüzeye çok iyi nâfiz eder. Sağlam bir zemin hazırlanarak son kat boyaı yüzeye bağlar, boya sarflarını azaltır, sıvaları su emiciliğini azaltır. Ayrıca su barieri su yalıtım malzemeleri ve duvar macunu uygulamalarında yapıya performansı çok yüksek bir astardır.

---

## UYGULAMA

Uygulamadan önce kabarmış, gevşek ve sağıksız görünümlü yüzeyler kazınmalı, yağ ve kire silinerek temizlenmelidir. Yüzeyde tuz çıkışı devam ediyorsa bunun sebep olduğu nedenler giderilmeye kadar uygulama yapılamamaktadır.

GLOBAL ASTAR kullanılmadan önce homojen oluncaya kadar iyice karıştırılır ve hacmen 7 misli su ile inceltilir, fırça,sprey veya rulo ile yüzeye iyice yedirilir ve tek kat halinde uygulanır. Üzerine boya veya yalıtım ürünü uygulamasına astarın minimum 4 saat kuruma süresi beklendikten sonra geçilmelidir.

---

## AMBALAJ ve SARFIYAT

Plastik bidonlarda 10 kg sıvı kvantite halinde satışı sunulmaktadır.

- Uygulama tekniğine göre ve yüzeyin emiciliğine göre, beton yüzeyde film oluşturmayaacak şekilde 0,100 kg-0,200 kg/m<sup>2</sup> sarfiyat önerilir.
- Şeffaf renkli olarak üretilmektedir. Su ile inceltilir.
- Uygulama yapılmadan önce yüzey kir pas yağıdan arındırılmalıdır.
- Karşınan Homojen olması için mikser ile harca iyice karıştırılmalıdır.
- Uygulama tekniğine ve yüzeyin emiciliğine göre değişkendir.
- Çimento uyumlu olup, Çimento karıştırılarak perbet şeklinde uygulanabilir.

## UYARILAR

- Boyama işlemi sırasında konuyucu gözlük takınız.
- Boyanın göze teması halinde görünürü bol su ile çalkalayınız ve derhal bir doktora başvurunuz.
- Boyama ve kuruma süresince bulunduğunuz ortamın havalandırmasını sağlayınız.
- Boya kutusunu kapalı ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Boyayı dondan ve ağız sıcaktan koruyunuz.
- Arts kalan boyayı lavabo ve tuvalete dökmezsiniz.
- Her uygulamadan sonra fırça ve rulonuzu su ile temizleyiniz.
- Boya kutusunu güvenli bir şekilde bağlama ve dik olarak saklamaya dikkat ediniz.