

# MultiPrim

## ÜNİVERSAL ASTAR

### AKILLI AVANTAJLAR

- Çok amaçlı
- Kullanıma hazır
- Mükemmel yapışma

### ÜRÜN TANIMI

MultiPrim, yüzeylerin emiciliğini dengeleyerek, daha sonra uygulaması yapılacak sıvanın çatlaksız donmasını sağlayan ve yüzeylere yapışma gücünü artıran, şeffaf beyaz renkte dispersiyon astardır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- İç ve dış mekanlarda,
- Duvar, tavan veya zeminde,
- Beton, brüt beton, taş ve taş türevi tuğla, bims tuğla, briket, kireç taşı vb. tuğla örülü yüzeylerde.

### ÖZELLİKLER

- Sıva suyunun yüzey tarafından hızlı emilmesi nedeniyle sıvanın çatlamasını engeller.
- Uygulama yüzeyinde hava kabarcığı oluşmasını önler.
- Her tür mineral bazlı sıvanın çekme ve kuruma sürelerini dengeler.
- Yapışma mukavemetini artırarak ve çatlaksız kurumalarını sağlar.
- Tam kurduğunda film tabakası oluşturur.
- Sertleştikten sonra suya, sürekli neme ve dona karşı dayanıklıdır.
- Yüzeylerin yapışma mukavemetini arttırdığından dolayı, Bostik MultiPrim Astar üzerine uygulanacak malzemelerin sarfiyatını da azaltır.
- Üzerine çimentolu ve anhidrit sıva, mineral sıva ve boya yapılabilir.
- Yanmaz.
- Bayındırlık Poz no: 04.503/1

### UYGULAMA ÖNCESİ HAZIRLIK

- Uygulama yüzeyi sağlam, çatlaksız ve yük taşıyabilir özellikte olmalıdır.
- Uygulama öncesinde toz, tortu, çimento, boya kalıntıları ile yağ ve kalıp yağı gibi ayırıcı özelliği olan maddeler yüzeyden temizlenmelidir.
- Bozuk, yıpranmış ve zayıf yüzeyler yüzeyden arındırılmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeylerin ıslak veya gereğinden fazla nemli olmamasına dikkat edilmelidir.
- Brüt beton veya cilalı beton yüzeyler gibi çok kaygan yüzeyler üzerine uygulama yapmadan önce, yüzeylerin taraklanması tavsiye edilir.

### UYGULAMA

- Yüzeyin özelliklerine göre Bostik MultiPrim Astara belli bir miktar su ilave edilebilir.
- Uygulama badana fırçası, rulo fırça vb. fırçalar ile yapılmalıdır.
- Uygulama esnasında yüzeyde topaklaşma olmamasına dikkat edilmelidir.
- Yüzeyin özelliğine göre havalandırma ve kuruma zamanlarına dikkat edilmelidir.

### SARFIYAT

Uygulanan her kat için yaklaşık 0,1 - 0,2 kg / m<sup>2</sup>.  
Sarfiyat miktarları teorik değerler olup, uygulama öncesinde



### TEKNİK VERİLER

Renk	Şeffaf beyaz
Birim hacim ağırlığı (kg/lt)	1,0 ± 0,2
İlk kuruma süresi (saat)	~ 2
Tam kuruma süresi (saat)	~ 24
Uygulama için ortam sıcaklığı	+5°C ile +35°C arası
Serivs sıcaklığı	-25°C ile +80°C arası

Teknik bilgiler +23°C hava sıcaklığına ve 50% rölatif hava nemi oranına göre elde edilen yaklaşık verilerdir.

Astar uygulanacak yüzeyin özellikleri	Katılacak su miktarı (MultiPrim : Su)
- Ahşap sunta ve kontra-plak üzerine	Su katılmaz
- İnce, kaygan, çimento esaslı sıvalı yüzeyler üzerine, - Beton ve beton türevi kaplamalar üzerine,	1 : 1
- Brüt beton, yüksek emici özellikteki çimento veya anhidrit esaslı şap üzerine, zeminde fazla problem arz etmeyeceği düşünülen durumlarda geneli kapsamamak şartı ile (problemlü yüzeylerde 1:1 oranı alınmalıdır)	1 : 2

sarfiyat kontrollü numune uygulaması yapılmasını tavsiye ederiz.

### AMBALAJ

10 kg'lık plastik bidonda.

### DEPOLAMA

- Dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Açılmış bidonun ağzı derhal kapatılmalıdır; ağzı açık unutulmuş bidonlar imha edilmelidir.
- Depolama ömrü maksimum 12 aydır.

## GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Genel inşaat yapım kuralları ve güvenlik önlemleri gereğince, uygulama esnasında, Güvenlik Bilgi Formunda (GBF) tanımlı Risk (H) ve Önlem (P) kurallarına dikkat edilmelidir.



### BOSTİK MÜŞTERİ HATTI

**“Smart” yardım:  
444 10 99**



#### **Bostik Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.**

Mecidiyeköy Mh. Oğuz Sk. RönesansBiz Plaza N: 4A/7

Zemin Kat 34381 Şişli, İstanbul

E-mail: [info@bostik.com.tr](mailto:info@bostik.com.tr)

an Arkema company

[www.bostik.com.tr](http://www.bostik.com.tr)

Uyarı: BOSTİK sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. Münferit haller için işlem sonucuyla ilgili bir garanti vermemiz, kullanım olasılıklarının çokluğu ve ürünlerin kontrolümüz altında olmayan depolama ve işlem koşulları nedeniyle mümkün değildir. Gerektiğinde kullanıcı kendi testlerini yapmalıdır. Yerel düzenlemeler nedeniyle ürün performansı ülkeden ülkeye farklılıklar gösterebilir. İşbu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Yenisinin yayınlanmasıyla bundan önceki teknik bültenlerin geçerliliği sona erer. BOSTİK teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünlerin güvenliğiyle ilgili hususlarda, bu bilgileri içeren ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (GBF) başvurulmalıdır.