



# 2020

## Çok Amaçlı Dolgulu Astar



Ürün Kodu : 2020  
Kalite Belgeleri  
TS EN 1504-2 Sınıfına Uygundur

**Tanımı:** Akrilik emülsiyon esaslı, su bazlı, tek bileşenli, dolgulu, beyaz renkte yüksek yapışma gücüne sahip, boya ve tüm çimento esaslı iç ve dış cephe kaplama malzemelerinin altına kullanılabilen örtücü bir astar malzemesidir.

**Kullanım Alanları:** İç ve dış mekanlarda, yatay ve düşey uygulamalarda, ısı yalıtım levhası sıvama harçlarının üzerine dekoratif sıva harcı uygulamasından önce aderans arttırmak için, eski yüzeyler üzerine yapılacak uygulamalardan önce astar olarak, boya ve tüm çimento esaslı iç ve dış cephe kaplama malzemelerinin altında uygulanır.

#### Avantajları:

- Uygulama yüzeyi ile kaplama harcı arasında yüksek aderans sağlar.
- Emici yüzeylere yapılacak olan çimento esaslı kaplamalardan önce uygulanarak harcın hızlı su kaybını engeller.
- Neme karşı dayanım sağlar.
- Örtücüdür.
- Kullanıma hazırdır, kolay ve hızlı uygulanır.
- Su bazlıdır, kokusuzdur, iç mekanlarda güvenle kullanılır.
- Isı yalıtım uygulamalarında beyaz rengi ile uygulama kolaylığı sağlar.

**Yüzeyin Hazırlanması:** Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir. Uygulama yüzeyi toz, yağ, küp malzemesi, deterjan, kalıp yağları ve silikon gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmiş olmalıdır.

**Uygulama Bilgileri:** Çok Amaçlı Dolgulu Astar kullanıma hazır bir astardır. Kullanım öncesi iyice karıştırılır ve yüzeye bir fırça veya rulo yardımı ile tek kat uygulanır. Gerekirse ağırlıkça en fazla %5 oranında temiz su ile inceltilir. Ürünün kuruma süresi yaklaşık 3 - 4 saattir.

**Tüketim:** 100 - 250 gr/m<sup>2</sup> (Uygulama yüzeyine bağlı olarak değişir.)

**Dikkat:** +5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız. Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgara açık alanlarda uygulamadan kaçınınız. Uygulama yüzeyinin yağış almasını önleyiniz. Aşırı sıcak yüzeyler uygulama öncesi nemlendirilebilir. Kullanılmadığı durumlarda ambalajın kapağını sıkıca kapatınız. Ürünün içine yabancı madde eklemeyiniz. Yukarıdaki değerler 23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında sağlanır.

**Ambalaj:** 20 kg'lık plastik kovalarda

**Raf Ömrü:** Kapağı açılmamış ambalajında 12 ay süre ile saklanabilir. Kullanım öncesi iyice karıştırınız. Donmaya karşı koruyunuz.

**Sağlık ve Emniyet:** Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Deri ile temasta bol su ile yıkayınız. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.



Teknik Özellikleri	
Görünüş	: Beyaz renkli sıvı
Sıvı Yoğunluk	: ~1,30 kg/lt
Uygulama Sıcaklığı	: +5°C ile +35°C arası
Kuruma Süresi	: 1 - 1,5 Saat
İkinci Kat Uygulama Süresi	: 2 saat
Servis Sıcaklığı	: -25°C / +75 °C

Ürünler için verilen uygulama talimatları ve değerler, 23 ± 2 °C sıcaklık ve % 50 ± 5 bağıl nemli ortam koşullarında, uluslararası standartlara göre yaptığımız testler ve tecrübelerimiz doğrultusunda elde edilmiştir. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır.