

FIRSTLEVEL®

Çok Amaçlı Astar

TANIMI

Akrilik esaslı, tek bileşenli, emici yüzeyler için kullanıma hazır **astar** malzemesidir.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekânlarda,
- Yatay ve dikey uygulamalarda,
- Yapıştırıcı, sıva ve dekoratif sıva uygulamasından önce aderans arttırmak için,
- Alçı-sıva, alçı-kartonplak, gazbeton, sunta, briket gibi su emici yüzeylerin nemden korunmasında,
- Boya ve duvar kağıdı uygulamalarından önce astar olarak,
- Eski yüzeyler üzerine yapılacak uygulamalardan önce aderans arttırmak için kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Görünüş	Beyaz renkli sıvı
Sıvı Yoğunluk	~ 1,02 kg/lt
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +35°C arası
Kuruma Süresi	45 – 60 dakika
İkinci Kat Uygulama Süresi	1 - 1,5 saat
Servis Sıcaklığı	- 30°C / +80°C

AVANTAJLARI

- Ekonomiktir. Kullanıma hazırdır, kolay ve hızlı uygulanır.
- Emici yüzeylere yapılacak olan çimento esaslı kaplamalardan önce uygulanarak harcın hızlı su kaybını engeller.
- Neme karşı dayanım sağlar.
- Yüksek aderans sağlar.
- Su bazlıdır, kokusuzdur, iç mekânlarda güvenle kullanılır.

TÜKETİM

100 - 200 g/m² (Uygulama yüzeyinin emiciliğine ve pürüzlülüğüne bağlı olarak değişir.)

UYGULAMA

YÜZEYİN HAZIRLANMASI

- Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir.
- Uygulama yüzeyi toz, yağ, katran, zift, boya, silikon, kür malzemesi, deterjan ve kalıp yağları gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmiş olmalıdır.

UYGULAMA BİLGİLERİ

- FIRSTLEVEL Çok Amaçlı Astar'ı kullanım öncesi iyice çalkalayınız ve yüzeye bir fırça veya rulo yardımı ile iki kat uygulayınız.
- Ürünün kuruma süresi yaklaşık 45 - 60 dakikadır.

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- +5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.
- Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgâra 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.

AMBALAJ

5 kg ve 20 kg'lık plastik bidonlarda

RAF ÖMRÜ

+5°C'nin ile +25°C'nin arasında açılmamış ambalajında kuru ortamda 12 ay süre ile saklanabilir. Kullanım öncesi iyice çalkalayınız. Donmaya karşı koruyunuz.

SAĞLIK ve EMNİYET

Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Deri ile temasta bol su ile yıkayınız. Çocukların erişmeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

Ürünler için verilen uygulama talimatları ve teknik 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. Uygulamaya başlamadan önce ürünün yapılacak uygulama ve amaç için uygun olup olmadığı kullanıcı tarafından test edilmelidir. Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından FIXA Yapı Kimyasalları San. Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir. Bu Teknik Bilgi Formu, bir sonraki revizyon yayımlanana kadar geçerliliğini korur. FIXA bu Teknik Bilgi Formunda belirtilen değerleri değiştirme hakkını, yeni versiyonunu yayımlamak kaydı ile saklı tutar. Dokümanın güncelliğini kontrol etmek kullanıcının sorumluluğundadır. Daha fazla bilgi edinmek için lütfen satış bölümümüzle irtibata geçiniz.