

RockerKIT® PRIMER AS

Emici Yüzeyler İçin Performans Arttırıcı Astar



ROCKERKIT®PRIMER AS, akrilik kopolimer esaslı, tek bileşenli, emici yüzeyler için kullanılan sıvı astar malzemesidir.

KULLANIM ALANLARI:

- İç ve dış mekanlarda,
- Düşey ve yatay uygulamalarda,
- Halı, parke, pvc ve vinil gibi kaplamaların alt şaplarında tozuma karşı korumada,
- Alçı-sıva, alçı-kontrplak, gaz beton, sıva, kireçli sıva, sunta gibi emici yüzeylerde,
- Emici yüzeyde hızlı su kaybından dolayı oluşabilecek çatlamları önlemekte,
- Emici yüzeylere seramik, granit veya mermer uygulamaları öncesinde,
- Duvar kâğıdı ve boya uygulamalarından önce emici yüzeylerde,

AVANTAJLARI / ÖZELLİKLERİ:

- Neme karşı dayanıklıdır.
- Kullanıma hazırdır.
- Yüksek aderans sağlar.
- Kapalı mekanlarda çevre dostu ve kokusuz olduğu için güvenle uygulanır.
- Tek bileşenli ve solvent içermez.
- Self levelling (kendiliğinden yayılan) tesviye şaplarında hava kabarcıkları oluşmasını önleyici astar olarak kullanılır.



TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Malzeme Yapısı	Akrilik Kopolimer
Yoğunluk	Yaklaşık 1.00 kg / lt
Kuruma Süresi	İlk Kuruma: 1-2 saat
Son Kuruma	6 saat
Kaplama Uygulaması	24 saat sonra

Bu değerler +23±2 °C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşulları için verilmiştir.

AMBALAJ & RAF ÖMRÜ:

20 kg. plastik bidon.

Serin ve kuru bir ortamda güneşten ve dondan korunarak açılmamış orijinal ambalajında kullanım ömrü 12 aydır.

RockerKIT® PRIMER AS

Emici Yüzeyler İçin Performans Arttırıcı Astar



YÜZEY HAZIRLIĞI:

• Uygulama yüzeyleri her türlü yağ, kir, pas, toz, eski kaplamalar, oynak parçacıklar vb. yapışmayı engelleyecek maddelerden temizlenmiş olmalıdır.

ÜRÜN HAZIRLIĞI / UYGULAMA:

• Tesviye şaplarının zemin aderansını ve hava kabarcıklarını bertaraf için uygulama öncesi astar olarak;

- RockerKIT®PRIMER AS, 1:1 oranında su ile karıştırılarak kuru ve temiz yüzeye fırça ile sürülür. (Tüketim: 100 gr/m²)

- Halı altı şapların tozumaya karşı kondisyonunu artırma;

- RockerKIT®PRIMER AS, 1:1 oranında sulandırılarak yüzeye fırça ile sürülür. (100 gr/m²)

- Astarlanan yüzey kuruduktan sonra uygulamaya geçilir. Alçı-kontraplak, alçı-sıva, kireç-sıva, sunta, gazbeton gibi yüzeylere seramik uygulanmasından önce;

- RockerKIT®PRIMER AS yüzeye 1/1 oranında inceltirilip sürüldükten sonra ikinci kat olarak direkt inceltirmeden iyice fırça ile sürülür. (Tüketim:130-180 gr/m²)

- Seramik uygulamalarından evvel yüzeyin kuruluğu kontrol edilip 24 saat sonra uygulama yapılmalıdır.

Alçı-kontraplak, alçı-sıva, kireç-sıva, sunta, gazbeton gibi yüzeylerin astarlanmasında ;

- RockerKIT®PRIMER AS, 1:1 oranında sulandırılarak fırça ile sürülür. Gerekirse iki kat uygulanır. (Tüketim:100-150 gr/m²)

- Astar kuruduktan sonra uygulamaya geçilir. Astar kullanımından önce çalkalanmalı ve yüzeye fırça veya rulo ile homojen şekilde uygulanmalıdır. Özellikle alçı-karton plaka, gaz beton, alçı sıva, sunta vb. gibi çok emici yüzeylere katlar arasında 2 saat beklenerek şekilde 2 kat uygulama yapılmalıdır..

SARFIYAT:

• Tek katta 150-250 gr/m²

• Kaplama Kapasitesi (Pratik) : 4 – 7 m²/L (tek kat uygulama)

• Yüzey emiciliğine göre iki kat olarak tavsiye edilir.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ / UYARILAR:

• Uygulama esnasında, İş ve İşçi Sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır.

• Depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır.

• Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

• Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu 'na (Material Safety Data Sheet) bakılmalıdır.

GÜVENLİK UYARILARI:

• +5 ile + 35 C arasında kullanılmalıdır.

• Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmayınız.