

EKOKAT PRIMER AAA - G

Aderans Artırıcı Alçı Astarı



TANIMI

Akrilik emülsiyon esaslı, mat, su bazlı tüm alçı yüzeyler üzerine uygulanabilen, şeffaf aderans artırıcı alçı astardır.

ÖZELLİKLERİ

Yüzeyin emiciliğini azaltarak üzerine uygulama yapılacak alçının aderansını artırır. Uygulama yapılacak malzemelerin yüzeylere tam tutunmasını sağlar. Solvent içermez.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Yapısı	Akrilik emülsiyon esaslı
Renk	Şeffaf
İnceltici	Su
Tüketim Miktarı	0.100 lt /m ² Yüzeyin pürüzlülüğüne ve emiciliğine bağlı olarak
Kurutma Süresi	Son kat boya ve kaplama malzemesinin uygulanması için: 6 saat
Uygulama Sıcaklığı	+5 °C ile +35 °C arası
Uygulama Aletleri	Rulo, fırça, sprey tabanca

* Yukarıda belirtilen değerler +23 °C sıcaklık ve %50 bağıl nem için geçerlidir. Yüksek sıcaklıklarda süre kısalır, düşük sıcaklıklarda süre uzar.

KULLANIM ALANLARI

Tüm binaların iç cephelerinde uygun bir şekilde hazırlanmış alçı yüzeylerde uygulanır.

AVANTAJLARI

Kolay hazırlanır ve uygulanır. Kullanıma hazırdır. Alçılı yüzeylere yüksek aderans sağlar. Suya ve dona karşı dayanıklıdır. Isı farklılıklarından etkilenme.

Tarih : 02.03.2017 Revizyon : 00

ÇULLAS YAPI MALZEMELERİ SANAYİ ve DİŞ TİCARET A.Ş.
Çoraklar Mahallesi 5024 Sokak No:10 Aliğa Organize Sanayi Bölgesi - Aliğa / İzmir
T. +90 216 457 80 10 F. +90 216 457 82 60
info@ekokat.com www.ekokat.com



EKOKAT PRIMER AAA - G

Aderans Artırıcı Alçı Astarı

KULLANIM TALİMATLARI

Uygulama yapılacak yerlerdeki toz, kabarmış tabakalar, kir, yağ vb. maddeler yüzeyden temizlenmelidir. Alçılı yüzeyler iyice temizlenmelidir. Yeni alçı uygulanmış yüzeyler üzerine uygulama yapılacak ise yüzeyin kuruması gerekmektedir. Uygulama öncesi EKOKAT PRIMER ADD – G, iyice karıştırılmalıdır. EKOKAT PRIMER ADD – G, hacimce 1/ 7 oranında su ile inceltiilerek homojen hale gelinceye kadar iyice karıştırılmalıdır. Fırça, rulo veya püskürtme sistemi ile tek kat halinde uygulanmalıdır. Son kat boya ve kaplama uygulaması için katlar arasında en az 6 saat beklenmelidir. Uygulama sırasında ve en az 24 saat boyunca ortamın ve uygulama yapılacak yüzeyin sıcaklığı minimum +5 °C olmalıdır. Uygulama aletleri kullanımdan sonra hemen su ile yıkanmalıdır.

AMBALAJ

1 kg plastik kova.

5 kg plastik kova.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda üst üste en fazla 3 kova konulmalıdır. Raf ömrü uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığına uygun elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Kürlenmemiş malzemenin tahriş edici etkilerinden dolayı, cilde ve göze temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalıdır. Yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

SORUMLULUK

Ürünün amacının dışında kullanılması veya yukarıda belirtilen teknik uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından firmamız sorumlu değildir. Bu teknik föydeki veriler yazıldıkları tarihteki bilgileri içermektedir. Üretici firma bunları değiştirme hakkını kendinde saklı tutar.

■ ■ ■ ■ EK 1230.000.20

✍ Şeffaf

Tarih : 02.03.2017 Revizyon : 00

ÇULLAS YAPI MALZEMELERİ SANAYİ ve DİŞ TİCARET A.Ş.
Çoraklar Mahallesi 5024 Sokak No:10 Aliğa Organize Sanayi Bölgesi - Aliğa / İzmir
T. +90 216 457 80 10 F. +90 216 457 82 60
info@ekokat.com www.ekokat.com

