



PROMET PR 521

**Metil metakrilat Esaslı
Astar**

ÜRÜN TANIMI:

Metil metakrilat esaslı, solventsiz, hava kurumalı, şeffaf, emprenye, yüzey koruma (cila) ve bağlayıcı astar reçinesidir.

ÖZELLİKLER :

MMA esaslı, tek bileşenlidir.
İç ve dış mekânlarda uygulanabilir.
Çok uzun ömürlü ve dayanıklıdır.
Uygulaması çok kolaydır.
Atmosfer şartlarına karşı dayanıklıdır.
Tek bileşenlidir ve zehirsizdir.
Karakteristik bir kokuya sahiptir
Yüzeyin emprenye olduğu için tozmayı önler.
Uygulandığı yüzeyde aderansı çok yüksektir.

ÜRÜN BİLGİSİ:

Kimyasal Yapı Solventsiz MMA
Görünüm /Renk Likit/Berrak Sarı

PERFORMANS:

(23°C, %50 Bağıl Nem)

| | |
|-----------------------|-------------|
| Kap Ömrü | 15 dk. |
| Kullanıma Alma Süresi | 1 saat |
| Yoğunluk | 1±0,2 kg/lt |

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz edeceğinden değerler değişebilir.

KULLANIM ALANLARI:

Her türlü endüstriyel alanlar, fabrika , imalathane ve depolarda,
Havaalanları pist ve apronlarında , limanlarda ve tersanelerde
Şehir içi ve dışı yollar, köprüler, viyadükler, yaya yolları,
Alışveriş merkezleri ve hastanelerde,
Tüm tarihi eserlerde
Prefabrik binalarda,
Beton, doğal taş, asfalt gibi yüzeylerde.
Mma esaslı ürünler uygulaması öncesi astar olarak kullanılır.



PROMET PR

521

**Metil metakrilat Esaslı
Astar**

UYGULAMA TALİMATI:

Yüzeyler temiz, düzgün, sağlam, her türlü toz, yağ, kir, pas, kalıp yağı, deterjan gibi benzeri yapışmayı engelleyici maddelerden ve atıklardan arındırılmalıdır. Beton zemin de su birikintisi, nem ve rutubet olmamalıdır. Kuru bir zemin olmalı, beton yüzey rutubeti %4 ün altında olmalıdır. Yüzey Hazırlığı: Yüksek basınçlı su jeti, vakum, pürüzlendirme, kumlama, gibi uygun mekanik yüzey hazırlama teknikleri ile temizlenerek hazırlanmalıdır zemin kuru olmalıdır. Yapışmayı engelleyici her türlü maddeden arındırılmış, temiz bir kap içerisinde veya kendi ambalajında düşük devirli bir karıştırıcı ile 1 dakika kadar karıştırılır.

Uygulama Ekipmanı:

El mikseri
Fırça &Rulo
Püskürtme Ekipmanı

Hazırlanan karışım hava sıcaklığı ve çevre şartlarına bağlı olarak, 5 dakika içerisinde fırça, rulo veya püskürtme makineleri ile uygulanmalıdır. 2 kat uygulanması tavsiye edilir. İlk kat yüzeye emprenye olmuş ise yaklaşık 30 dakika (15 °C de) sonra diğer katı sürebilirsiniz. Uygulamanın aşağıdan yukarıya doğru yapılması tavsiye edilir. Verilen sarfiyat miktarı teorik olup, uygulama sıcaklığına, kullanılan aparat çeşidine, yüzeye ve işçiliğe bağlı olarak değişkenlik gösterebilir. Sarfiyat kontrolü için numune uygulaması yapılmasını tavsiye ederiz.

SINIRLAMALAR:

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Sıcak, yağışlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır . Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Kendine has bir kokusu vardır maske kullanınız kapalı ortamlardaki uygulamalarda havalandırmaya dikkat ediniz Ürün kürünü alana kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır. Uygulamadan önce zemin şartları için teknik destek isteyiniz.

TÜKETİM:

Yaklaşık 200 gr / m2

AMBALAJ:

5 kg teneke ambalaj
15 kg teneke ambaj



PROMET PR 521

**Metilmetakrilat Esaslı
Astar**

RAF ÖMRÜ:

Rutubetsiz ve kuru (+10 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

DEPOLAMA KOŞULLARI:

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+10 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.

GÜVENLİK:

Ürünü solumayınız, maske kullanınız. Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir. Dekostar ın ürünlerini değiştirme hakkı saklıdır. Kullanıcılar ilgili ürünün Teknik Bilgi Formunun son baskısını dikkate almalıdır.