



ÜRÜN TANIMI

GLOPUR ANTİPAS BOYA Modifiye alkid reçine esaslı hızlı kuruyan pas önleme gücü yüksek antikorozyon astar boyasıdır.

ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI

- Pas önleyici astar
- Hızlı kurur. Bu yüzden hızlı kuruma gerektiren seri işlerde özellikle tercih edilir.
- Metal yüzeylere yapışma kabiliyeti yüksektir.
- Üzerine uygulanacak sentetik boyalar için sağlam bir temel oluşturur
- Yüksek örtme gücü

YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygulama yapılacak yüzeyin, kuru ve temiz, her türlü yağdan arındırılmış olması gerekir. Uygulanacak zeminde kesinlikle ıslak bölgeler olmamalıdır.

UYGULAMA ALANLARI

Her türlü demir-çelik-sac yüzeyleri pastan korumak amacıyla güvenle kullanılır.

UYGULAMA

Glopur Antipas uygulanacak demir-çelik-sac yüzeyler ilk defa antipas ile boyanacak ise iyice zımpara yapıldıktan sonra, yüzeydeki yağ ve kirlilikler tinere batırılmış üstüğü ile iyice silinmelidir.

Daha önce boyanmış ve pas belirtileri gösteren demir-çelik-sac yüzeyler ise tel fırça veya zımpara ile demir-çelik-sac yüzeye kadar temizlenmeli ve tinere batırılmış üstüğü ile yüzey tozu alınmalıdır.

İkinci kat uygulamalarda uygulama en az 1 saat sonra yapılmalıdır. (Ortamın ısı ve nemine göre değişiklik gösterebilir)

İnceltici: Rapid Tiner

Astarlanmış ya da temizlenmiş yüzeye aşağıdaki ekipmanlar ile uygulama yapabilirsiniz.

Uygulama metodları

Sprey: %10-%15 oranında inceltilmiş Glopur Antipas Boya ile püskürtme yöntemi ile uygulanabilir.

Fırça ve Rulo ile uygulanır.



RAF ÖMRÜ

Açılmamış orijinal ambalajında ortalama 23 C° de dondan korunarak depolandığında raf ömrü imal tarihinden itibaren en az 12 aydır.

TEMİZLİK

Aletler kullanıldıktan hemen sonra sanayi tipi solventler ile temizlenmelidir.

TEKNİK DEĞERLER

Reçine Tipi: Alkid reçine

Renk: Gri-Kırmızı

Parlaklık: MAT

Katı Madde (% ağırlıkça): 75 ± 2

Katı Madde (% hacimce): 58 ± 2

Viskozite (25 C, KU): 100 ± 5

Yoğunluk (g/ml): 1.35 – 1,60

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Gözler ve cilt korunmalıdır.
- Uygun güvenlik ekipmanlarını (maske,eldiven,gözlük) kullanınız.
- Göz ile teması halinde derhal bol su ile yıkayınız ve bir uzmana başvurunuz.
- Ürünü direk olarak güneş ışığında ve aşırı sıcak ortamda bırakmayınız.
- Ürünün malzeme güvenlik bilgi formuna www.glopur.com adresinden ulaşabilirsiniz.

SARFIYAT

Yüzeğe bağlı olarak tek katta 0.150-0.175 kg/m²

AMBALAJ

Bürüt 15 kg'lık Metal Kovalarda

