



**PROXY**  
**RAPID 607**  
**ENDÜSTRİYEL PARLAK**  
**SON KAT BOYA**

**ÜRÜN TANIMI:**

Stiren modifiye alkid reçine esaslı, hızlı kuruyan, parlak sanayi boyasıdır. Her türlü makine aksamı, tarım, ev, bahçe aletleri, traktör, römork, transformatör, oto radyatör aksamaları, varil, vana, çelik dolap ve masa boyanmasında kullanılır. Metal yüzeylere iyi yapışan son kat sanayi boyasıdır..

**ÖZELLİKLER:**

parlaktır  
 Hızlı kuruma  
 Elastik  
 Metal yüzeylere iyi yapışma  
 Tek katta mükemmel örtücülük  
 Hava şartlarına dayanıklılık

**ÜRÜN BİLGİSİ:**

Kimyasal Yapı           alkid esaslı / Solvent bazlı  
 Görünüm /Renk        Likit / İrtibata geçiniz  
 Yarı mat

**PERFORMANS:**

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Yoğunluk	1,30 ±0,2 g / cm <sup>3</sup>
Katı Madde	(% ağırlıkça) 66 ± 2 ASTM D-1353
Viskozite	(25 C, KU) 95 -100 ISO 2431
Yoğunluk	(g/ml)1.35 ASTM D-1475
Yapışma Gücü	(class) 5B ASTM D-3359
Darbe Dayanımı	(minimum, kg.cm)70 ASTM D-6905
Kuruma Süreleri	
Toz tutmama kuruması	20-30 dk
Dokunma kuruması	2-3 saat
Tam kuruma	24 saat

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.



**PROXY  
RAPID 607**  
**ENDÜSTRİYEL PARLAK  
SON KAT BOYA**

**KULLANIM ALANLARI:**

Her türlü metal makine aksamı, tarım, ev, bahçe aletleri, traktör, römork, transformatör, oto radyatör aksamaları, varil, vana, çelik dolap ve masa boyanmasında kullanılır

**UYGULAMA TALİMATI:**

Uygulama yapılacak yüzeyler aderansı azaltacak her türlü yağ kir vb. maddeden temizlenmelidir. Metal yüzeyler ideal yöntem olan en az Sa2 ½ derecesinde kumlanmalı 6 saat içerisinde Endüstriyel Astar veya Rapid Astar ile astarlanmalıdır. Astar kurummasını tamamladıktan sonra (2 saat sonra) son kat uygulamasına geçilir. Yüzey sıcaklığı en az 10°C olmalıdır. Çiğlenme noktası civarında ve ıslak nemli yüzeylere uygulama yapılmamalıdır

Tiner ile % 10 – 15 oranında inceltiler.

**Uygulama Ekipmanı:**

El mikseri

Rulo veya püskürtme ekipmanı ile uygulanabilir

**Kuruma:**

20°C sıcaklıkta toz tutmama kurumasını 20-30 dakikada, dokunma kurumasını 2-3 saatte, sert kurumasını 24 saatte tamamlar.

**SINIRLAMALAR:**

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güneş ışığına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, yağmurlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulama zamanı don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalıdır. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulamanın ardından 24 saat yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır



**PROXY  
RAPID 607**  
**ENDÜSTRİYEL PARLAK  
SON KAT BOYA**

**TÜKETİM:**

Yüze ve uygulama şekline göre değişken 120 gr/m<sup>2</sup>.

**AMBALAJ:**

5 kg teneke ambalaj  
15 kg teneke ambalaj

**RAF ÖMRÜ:**

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 3 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

**DEPOLAMA KOŞULLARI:**

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.

**GÜVENLİK:**

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük, maske ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız.. Deri temasından sakınınız. 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.*