

EPOKSİ SHOPPRIMER ASTAR BOYA

- Tanım:** Epoksi reçine esaslı, iki bileşenli, çok hızlı reaksiyon kurumalı, antikorozyf çinko fosfat pigment içeren, solventli bir astardır. Düzgün bir yüzey verir ve kaynak kalitesini bozmadır. Otomatik boyama makinelerinde kullanıma uygundur.
- Özellikler:** Mükemmel kimyasal ve mekanik direnç.
Çok güçlü yapışma kabiliyeti ve elastikiyet.
Su geçirimsizlik özelliği.
- Teknik Özellikler:** Viskozite (20 °C) : 1500 ± 100 cP
Yoğunluk (g/ml) (20 °C) : 1,59 ± 0,01
Katı madde miktarı (ağırlıkça %) : 80 ± 1
Sertlik (60 dk, 50° C etüv) : 150 ± 10 persöz
Parlaklık (60 dk, 50° C etüv) : 22 ± 2 gloss
Kuruma Süresi:
Dokunma Kuruma: 1-3 dk
Sert Kuruma : 4 dk
Katlar arası bekleme: 6 saat
Tam Kürlenme: 7gün
- Uygulanacak Yüzeyler:** Gemi çelik saclarının, yapısal çelik elemanlarının ve diğer imalat çeliklerinin üretim, taşıma ve istiflenme sürecinde korozyona karşı korunması amacı ile birinci ve tekkat koruyucu ön imalat astardır.
- Uygulama Şekli:** Boyanacak tüm yüzeyler temiz, kuru ve tüm kirliliklerden arındırılmış olmalıdır. Yeni metal yüzeyler Metal yüzeydeki yağ ve gres, deterjan veya buhar yardımıyla temizlenmeli, tuz ve diğer kirlilikler yüksek basınçlı tatlı su ile giderilmelidir. Temizlik sonrasında, en uygun sonucun alınabilmesi için, ISO 8501-1 standardına göre Sa 2½ seviyesinde raspalama yapılmalıdır. Raspalanan yüzeyler, ortam koşullarına bağlı olarak, en fazla 5 saat içerisinde YALAZ SHOP PRIMER ile astarlanmalıdır.
- İnceltme / Karışım Oranı:** A Komp: 4 Birim B Komp: 1 Birim
- Boyanabilen (Kaplanabilen) Alan:** 14 - 18 m² / lt (15 - 20 µ kuru film kalınlığı verecek şekilde).
- Ambalaj:** A Kompanent 18 kg + B Kompanent 4,5 kg : 22,5 kg Takım

