

TEKNOSILVER ANTICORROSIVE

Katalog No : 3000 - 110

Deniz sektöründe su altı astarı olarak bilinir. Genellikle zehirli boya astarı olarak kullanıldığı gibi, değişik tip zehirli boyalarda geçiş astarı olarak da kullanılır. Gıda taşıyan gemilerin ambarlarında güvenle kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ :

Hacimce katı madde (%)	: 44
Yoğunluk (gr/cm ³)	: 1,25
Renk	: Kızıl gümüş
Parlaklık	: Mat
Parlama noktası (°C)	: 28
Kuru film kalınlığı (µ)	: 50 m.
Teorik kaplama kapasitesi (m ² /lt)	: 8,8 (50µ) – 5,8 (75µ)
Pratik kaplama kapasitesi (m ² /lt)	: 6 (tek kat)
Uygulama aralığı (°C)	: + 5 ~ + 35
Kuruma zamanı (20 °C) (saat)	
İlk kuruma	: 4 saat
Kuruma	: 12 saat
Servise hazır hale gelme	: 12 saat
Uygulama Şekli	: Fırça,rulo,sprey
Spray Ekipmanları (Conventional)	
Meme Çapı	: 1,4 – 1,8 mm
Meme Basıncı	: 0,3-0,4 MPA(3-4 atm)
(Airless)	
Meme Çapı	: 0,48 mm /0,58 (0,019 – 0,023 inch)
Meme Basıncı	: 12 – 15 MPA(120 – 150 At,1700 – 2100 PSI)
Tiner	: Teknomarin Klor Kauçuk boyaTineri (3001)
Yüzey hazırlama	: Çelik yüzeylerde SA 2,5 kumlanmış yüzeylerde uygulanır. Minimum ST3 seviyesinde mekanik temizlik önerilir. Yüzeyin kuru ve yağ,kir,pas içermemesi gerekir. Uyuşma özelliği bilinmeyen eski bir zehirli boya için Teknosilver Anticorrosive tabakasını uygulamadan önce yüzey basınçlı su ile yıkanıp daha sonra zımparalanır.
Güvenlik önlemleri	: Tutuşabilir. Solunum organlarını tahriş eder. Su organizmaları için zehirlidir. Duran ve akan sularda uzun vadede zararlı tesirleri olabilir. Kilitli olarak ve çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz. Gaz/ Duman/ Buhar/ Aerosol teneffüs etmeyiniz. Kanalizasyona atmayınız; bu maddeyi ve kutusunu sorunlu atıkları bertaraf etme yerine ulaştırınız. Yutulması halinde derhal doktora başvurunuz ve ambalajı ya da etiketi gösteriniz). Yalnız iyi havalandırılan kesimlerde kullanınız.

FP.01.03.Rev 00