

## TEKNOMARİN YAT SÜLYEN

Katalog No : 6000 – 101A

Alkid reçine esaslı, antikorozyon pigment içeren, pası karşı geliştirilmiş, yüzey toleranslı bir boyadır. Bütün demir çelik ve ahşap yüzeylerde, hava kurumalı sentetik sonkat boyalardan önce astar olarak kullanılır.

### TEKNİK ÖZELLİKLERİ :

Hacimce katı madde (%)	: 52
Yoğunluk (gr/cm <sup>3</sup> )	: 1,4
Renk	: Turuncu
Parlaklık	: Mat
Kuru film kalınlığı (µ)	: 40
Teorik kaplama kapasitesi (m <sup>2</sup> /lt)	: 13 (40µ) – 6,5 (80µ)
Uygulama aralığı (°C)	: + 5 ~ + 35
Kuruma zamanı (20 °C)	
İlk kuruma (saat)	: 1 ~ 2
Kuruma (saat)	: 4
Tiner	: Teknomarin Sentetik Boya Tineri (6001)
Uygulama şekli	: Fırça, rulo, sprej. Fırça uygulamalarında %5, sprej uygulamalarında %10-15 tiner ile inceltir.
Spray Ekipmanları (Conventional)	
Meme Çapı	: 1,2 – 1,4 mm
Meme Basıncı	: 3-3,5 atm
(Airless)	
Meme Çapı	: 0,013 – 0,021 inch
Meme Basıncı	: 12 – 15 mpa
Yüzey hazırlama	: Yüzeyde yağ, kir, nem olmamasına dikkat edilmelidir. Tel fırça ve spiralle St2-St3 mekanik temizlik yapılabilir.
Güvenlik önlemleri	: Kansere yol açabilir. Soya çekim yoluyla intikal edebilir hasarlara sebebiyet verebilir. Ana karnındaki çocuğa zarar verebilir. Tutuşabilir. Kümeleşen etkilerin oluşma tehlikesi. Üreme kabiliyetini muhtemelen olumsuz yönde etkileyebilir. Tesiri altında kalınmasından kaçınınız - kullanmadan önce özel talimatları öğreniniz. 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. Çalışırken uygun koruyucu giyim, koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/yüz maskesi kullanınız. Havalandırmanın yetersiz olduğu hallerde nefes koruyucu alet takınız. Kaza ya da fenalık halinde derhal doktor çağrınız (mümkünse bu etiketi gösteriniz).

FP.01.03.Rev 00