

TEKNOPOX TEKNOMASTİK

Katalog No : 1200 – 117

Teknopox Teknomastik iki bileşenli, kumlama yapılmayan yüzeylere uygulanan modifiye epoxy esaslı astar ve sonkattır. Teknopox Teknomastik uygulanan yüzeylere daha sonra epoxy, kauçuk, vinil ve alkid sistemler uygulanabilir. Bu ürün tatlı suya ve tuzlu suya direnç özelliğine sahiptir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ :

Hacimce katı madde (%)	: 82~ 83
Yoğunluk (karışım) (gr/cm3)	: 1,4
Renk	: Kırmızı, gri, alüminyum
Parlaklık	: Yarı mat
Kuru film kalınlığı (µ)	: 125-200
Teorik kaplama kapasitesi (m ² /lt)	: 6,5 (125 µ) – 4,1 (200 µ)
Uygulama aralığı (°C)	: 0 ~ + 35
Kuruma zamanı (20 °C)	
İlk kuruma (saat)	: 6
Kuruma (saat)	: 8 ~ 10
Servise hazır hale gelme (saat)	: min. 12 saat/max. 5 gün
Bağıl nem (%)	: 90
Tiner	: Teknomarin Epoxy Boya Tineri (1001),%10-15
Uygulama şekli	: Fırça, rulo, sprey
Spray Ekipmanları (Conventional)	
Meme Çapı	: 1,8 – 2 mm
Meme Basıncı	: 0,3-0,4 MPA (3-4 atm,43-57 psi)
(Airless)	
Meme Çapı	: 0,48mm / 0,53 (0,019 – 0,021 inch)
Meme Basıncı	: 15 MPA (150 At, 2100 PSI)
Yüzey hazırlama	: Mevcut boya yüzeyden kaldırılmalıdır. Yüzeyde St2 seviyesinde mekanik temizlik yapılmalıdır. Bu ürünün uygulanacağı yüzeyde yağ, kir, pas ve nem olmamalıdır.
Karışım oranı (ağırlık)	: 90 A/ 10 B
Karışımın kullanılabilirlik süresi (saat)	: 4
Güvenlik önlemleri	: Tutuşabilir. Gözleri ve cildi tahriş eder. Cilde temas ile duyarlılığın artması mümkündür. Su organizmaları için zehirlidir. Duran ve akan sularda uzun vadede zararlı tesirleri olabilir. Çocukların eline geçmemelidir. Gaz/ Duman/ Buhar/ Aerosol teneffüs etmeyiniz. Gözlerle ve ciltle temastan kaçınınız. Kanalizasyona atmayınız; bu maddeyi ve kutusunu sorunlu atıkları bertaraf etme yerine ulaştırınız. Çalışırken uygun koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/yüz maskesi kullanınız. Yutulması halinde derhal doktora başvurunuz ve ambalajı ya da etiketi gösteriniz). Yalnız iyi havalandırılan kesimlerde kullanınız. Bu

FP.01.03.Rev 00

maddeyi ve kabını bunun için ruhsatlı özel atık deposuna teslim ediniz.