

HSGLOSS POLYESTER POLYURETHANE FİNİŞ

Katalog No : 8000 - 107

Bu ürün iki bileşenli, mükemmel parlaklığı olan, sararmayan, polyester poliüretan esaslı bir sonkat boyadır. Aşınmaya karşı mükemmel direnci vardır. Bu ürünün deniz ortamına dayanımı fevkaladedir. Teknopox 1555 HS Finish Primer üzerine başarı ile uygulanabilir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Hacimce katı madde %	: 60
Yoğunluk (gr/cm ³)	: 1,3
Renk	: Renk Kartelasındaki renkler
Parlaklık	: Parlak
Parlama noktası (°C)	: 25
Viskozite (Ku) (25 °C)	: 80
Bağlayıcı	: Polyester Poliüretan Reçine
Yaş film kalınlığı (µ)	: 70 – 80
Kuru film kalınlığı (µ)	: 50 – 60
Teorik kaplama kapasitesi (m ² /lt)	:10 -12
Pratik kaplama kapasitesi (m ² /lt)	: 7-8
Uygulama aralığı(°C)	:+ 5 ~ + 35
Tam kuruma zamanı (20 °C) (gün)	: 3
İkinci kat uygulama (saat)	: 8 – 24
Kat sayısı	: 2 – 4
Tiner	: Teknomarin Polyurethane Boya Tineri (8002), (8003), (8004)
Uygulama şekli	: Fırça, rulo, sprey
Yüzey hazırlama	: Jelkot yüzeyler bir deterjan ile yağdan arındırılır ve yıkanır. Daha düzgün bir yüzeyin elde edilmesi için jelcoat 400 – 600 numara zımpara kağıdı ile zımparalanmalıdır.Önceden Teknomarin polyurethane finish primer ile astarlanmış yüzeylere uygulanır.
Karışım oranı (hacimce)	: 2 A Komponent / 1 B Komponent
Karışımın kullanılabilirlik süresi (20 °C) (saat)	: 2 – 3
Güvenlik önlemleri	: Alevlenir. Gözleri tahriş eder. Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir. Sucul organizmalar için zararlı, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir. Buharları uyuşukluğa ve baş dönmesine neden olabilir. Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin. Gaz/ Duman/ Buhar/ Aerosollerini solumayın. (Uygun ifade üretici tarafından belirlenir.) Göz ve cilt ile temasından sakının. Kanalizasyon sistemine boşaltmayın. Atığını ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde

FP.01.03.Rev 00

bertaraf edin. Uygun koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın. Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin. Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanın.