



Politex Vernikli Parlak

TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN TANIMI

Alkid bağlayıcı esaslı, şeffaf ve parlak görünümlü ahşabın ömrünü uzatan verniktir.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Şeffaf
- Çizilme ve aşınma direnci yüksek
- Ahşabın nefes almasını sağlayacak mikro gözenekli
- Ahşabın doğal görüntüsünü bozmaz
- Uygulama sonrası silinmesi gerekmez
- Yüzeyde film tabakası oluşturur

KULLANIM ALANLARI

İç ve dış tüm ahşap yüzeylerde dekoratif amaçla kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

		Standart
Reçine Tipi	Alkid	-
Renk	Renk kataloğuna bakınız.	-
Parlaklık	Parlak	ISO 2813
Katı Madde (% ağırlıkça)	40±2	ASTM D-1353
Katı Madde (% hacimce)	36±2	ASTM D-6093
Viskozite (25 C, DIN 4 / sn)	15 2	ASTM D562
Yoğunluk (g/ml)	0.85 + 0.02	ASTM D-1475

*Belirtilen katı madde, viskozite ve yoğunluk değerleri renge bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Kuruma Süreleri

Dokunma kuruması	1-3	saat
Katlar arası bekleme	12	saat
Tam kuruma	12	saat

*Belirtilen kuruma süreleri; 23 °C ortam sıcaklığı ve %50 ± 2 bağıl nem koşullarında geçerlidir.

YÜZEY HAZIRLIĞI

Ahşap yüzeylerdeki yağ ve tozlar iyice temizlenir. Budaklardaki reçineler POLİSAN Selülozik Tiner ile silinmelidir.



Politex Vernikli Parlak

TEKNİK BİLGİ FORMU

UYGULAMA

2 kat uygulanır. Katlar arasında 12 saat beklenir.

Uygulama Sıcaklığı	: Min. 5 C	
İnceltme Oranı	: Kullanıma hazırdır. İnceltme gerektirmez.	Tiner kullanılmaz
Sarfiyat (m ² /L)	: 8-12 (Tek kat için)	

Uygulama Ekipmanları

Fırça	ile uygulanır.
Rulo	ile uygulanır.
Emici sistemli tabanca	ile uygulanır

TS Sınıflandırması

Poz No

DEPOLAMA ve AMBALAJ BİLGİLERİ

Ambalajlama Bilgileri	0.75 L 2.5 L 15 L
Depolama Koşulları	Ağız kapalı ambalajlarda, serin yerde depolayınız.
Raf Ömrü	2 yıl

SAĞLIK ve GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürün ambalajı üzerindeki zararlılık ve önlem ifadelerinde belirtilen uyarıları dikkate alınız.
Ürüne ait güvenlik bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır.
Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

SORUMLULUK BEYANI

Bu teknik bültende verilen bilgiler ve öneriler "Polisan Kansai Boya" Laboratuvarlarının tecrübesi ve sistemli olarak toplanan saha uygulamaları doğrultusunda oluşturulmuştur. "Polisan Kansai Boya" gerekli hallerde haber vermeksizin ürünlerde değişiklik yapma hakkına sahiptir. Yukarıda verilen bilgiler yayın tarihindeki ürün için geçerlidir. Bu veri sayfasının güncel olduğunu doğrulamak kullanıcının sorumluluğundadır. Ürün, Teknik bilgi formunda tavsiye edilen amaca uygun kullanılmalıdır. Belirtilen gereklerin yerine getirilmesi için tüm önlemleri almak kullanıcının yükümlülüğündedir. Bu teknik bilgi formundaki veriler ürünle ilgili belirli test koşulları altında ürün performans açıklamalarını vermek için tasarlanmıştır. Uygulama esnasındaki değişkenler ürün performansında önemli bir faktör olduğundan bu bilgiler kullanıcıya genel bir kılavuz olarak hizmet etmelidir. Burada yazılı olmayan uygulama kaynaklı sorunlardan dolayı "Polisan Kansai Boya" dan yasal olarak herhangi bir sorumluluk kabul edilemez. Yerel ve Ulusal mevzuatlar ve yasalarda belirtilen gereklerin yerine getirilmesi için gereken tüm önlemleri almak daima kullanıcının sorumluluğundadır. Bu ürüne ait kullanım prosedürleri ve koruyucu ekipmanlar ,depolama, taşıma, yangın ve ilk yardım vs. gibi güvenlik bilgileri için "GÜVENLİK BİLGİ FORMU" temin ederek, kurallara uyunuz. Son kullanım koşulları bilinmediğinden bu belge Garanti belgesi değildir. Sorumluluk kabul edilmez.

Ürünle ilgili daha detaylı bilgi için Teknik Servis bölümü ile irtibata geçiniz.