



X1 PANEL KAPI BOYASI

TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN TANIMI

Su bazlı, akrilik reçine esaslı, silinebilir, kokusuz, ipek mat görünümlü son kat panel kapı boyasıdır.

ÖZELLİKLER

- İpek mat
- Örtücü ve koruyucu

KULLANIM ALANLARI

Amerikan panel ve pervaz kapılar

YÜZEY HAZIRLIĞI

Fabrikasyon çıkışlı astarlanmış Amerikan panelkapı yüzeyi nemli bezle temizlendikten sonra uygulama yapılmalıdır.

UYGULAMA

2 veya 3 kat uygulanır. Katlar arasında ortam sıcaklığına ve neme bağlı olarak 2-3 saat beklenir.

Uygulama Özellikleri

İnceltme	İnceltmeden kullanılır. Gerekğinde %5 oranında su ile
Uygulama Sıcaklığı (°C)	5-30
Kaplama Alanı (m ² /L)	Ahşabın emiciliğine bağlı olarak tek katta 10-15 m ² /lt

Önerilen Uygulama Ekipmanları

Fırça veya rulo

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ürün Özellikleri

Ürün Özellikleri		Standart
Reçine Tipi	Saf akrilik	-
Katı Madde % (ağırlıkça)	49 - 51	ISO 3233
Katı Madde % (hacimce)	37 - 39	ISO 3233
Viskozite (cPs, 25°C)	3500 - 4500	ASTM D5481
pH (25°C)	8.0 - 8.5	ASTM E 70
Kuruma Süresi (saat / 20°C)	24	

*Belirtilen kuruma süreleri; sıcaklık, nem, uygulama kalınlığı gibi ortam ve uygulama koşullarına bağlı farklılık gösterebilir.



X1 PANEL KAPI BOYASI

TEKNİK BİLGİ FORMU

DEPOLAMA ve AMBALAJ BİLGİLERİ

Ambalajlama Bilgileri	0.75 L, 2.5 L, 15 L
Depolama Koşulları	Doğrudan güneş ışığı almayan, ağzı kapalı ambalajlarda, 5-35°C arasında depolanmalıdır. Kullanılmadığında ambalajının ağzı kapalı tutulmalıdır. Dondan korunmalıdır.

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 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.