

SU BAZLI PANEL KAPI

ÜRÜN TANIMI

Modifiye saf Akrilik reçine esaslı, su bazlı, silinebilir, panel kapıların doku görünümlerini değiştirmeden yenilenmesini sağlayan, yarı mat panel kapı boyasıdır.

KULLANIM ALANLARI

Panel kapı, Pervazlarda, Kaplama süpürgeliklerinde.

UYGULAMA

Yüzey Hazırlama: Uygulama yapılacak alan yağ ve kirlere nemli bez ile arındırılmalıdır. Yüzey kuru ve temiz olmalıdır.

Ürün Hazırlama ve Uygulama: İnceltme önerilmez. Yüzeyle 2 veya 3 kat uygulanır. Katlar arasında 2-3 saat beklenmelidir. Ortam sıcaklığı ve nem bu süreyi değiştirebilir.

ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- ◆ Yüksek örtme gücüne sahiptir.
- ◆ Uzun ömürlüdür.
- ◆ Yüksek U/V dirençli, sararmaz.
- ◆ Kokusuz.
- ◆ Yüksek Koruyuculuk.



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.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk	İstenilen renkte
Parlaklık	Yarı Mat
Görünüm	-
Yoğunluk (20 °C)	1,10 – 1,20 gr/cm ³ (TS EN ISO 2811)
Katı Madde (% Ağırlık)	%75 ± 78 (ASTM D 4209)
Viskozite (25 °C)	-
PH (25 °C)	8-9 (ASTM E 70)
Kopma Uzaması	-
Su Aktarım Hızı	-
Uygulama Sıcaklığı (°C)	5 °C – 30 °C
Uygulama Aparatları	Fırça, rulo
İnceltme Oranı	%20 - %30
Kullanım Miktarı m ² /kg	0,070 lt – 0,100 lt (tek kat)
Kuruma Süresi (20 °C)	İlk kuruma: 60 – 90 dakika Katlar arası bekleme süresi: 2 – 3 saat Tam kuruma: 24 saat
Ambalaj	2,5 kg Plastik kova
Depolama Sıcaklığı	Direk güneş ışığına maruz kalmayan ortamda, Dondan korunarak, Kapalı ambalajda 5 °C – 35 °C de depolanmalıdır.
Depolama Süresi	1 Yıl
Kalite Belgesi	ISO 9001