



## HT-PROLACK 2 K

**Tanım :**

ÇİFT BİLEŞENLİ POLİÜRETHAN PARKE VE BETON VERNİĞİ ( SU BAZLI)

**Özellikleri :**

- \* Yüksek aşınma ve çizilme dayanımı
- \* Çabuk uygulama ve kolay kuruma
- \* Mükemmel yayılma ve pürüzsüz yüzey

**Uygulama alanları :**

- Parke ve ahşap merdivenler için yüksek mukavemetli bir verniktir.
- Beton zemin kaplamaları için yüksek mukavemetli bir verniktir.
- Mat (10-15 Gloss) , Silk Mat ( 35-40 Gloss) ve Gloss (80-85 Gloss) olarak mevcuttur.

**Kullanım Şekli :**

- Pürüzsüz yüzeylere (100-120 kum) ve toz, yağ, cila ve silikondan arındırılmış olarak uygulanmalıdır. Yağlı yüzeyler tinerle silinmelidir. Uygulama akrilik rulo ile en az üç kat olmalıdır. Katlar arası bekleme süresi yaklaşık 4 saattir. . 10 a 1 oranında Vernik ile Sertleştirici karıştırılmalıdır. Sertleştirici vernik karıştırılırken eklenmelidir. Karışım ömrü yaklaşık 4 saattir.

**Uyarılar :**

- Uygulama öncesi küçük denemeler yoluyla alt yüzeye uygunluk test edilmelidir. 15°C nin altındaki ve 30 °C nin üstündeki sıcaklıklarda uygulanmamalıdır.

**Aletler, Temizlik :**

- Akrilik rulo. Çalışma sonrası ekipmanlar derhal deterjanlı su ile yıkanmalıdır.

**Tüketim :**

- 3 Katta toplam 3 – 4 m<sup>2</sup>/lt

**Kuruma :**

- Zımparalanabilir : 6 Saat
- Kuruma Zamanı : 24 Saat
- Tam Kürlenme : 7 Gün

Zımparalama kuruma zamanı minimum 6 saat. Üzerinde gezilebilir kuruma zamanı 24 saat. Bu değer +20°C ve %65 nem oranında ölçülmüştür. Düşük sıcaklık ve yüksek nem oranı kurumayı geciktirir. Tam kürlenme süresi 7 gündür.

**Depolama :**

Orijinal ambalajında kuru ve donmaya karşı korunaklı ortamlarda raf ömrü en az 1 yıldır.

**Güvenlik Önlemleri :**

Çocuklardan uzak tutunuz.Yutma durumunda derhal doktora başvurunuz ve ürün etiketini gösteriniz.

VOC (uçucu organik maddeler) içeriği: Bu ürün için AB tarafından belirlenmiş geçerli sınır değerler : (Cat.A/d): 140 g/l (2007)  
Bu üründe mevcut değer : 100 g/l VOC.

Not : Tüketim miktarları, kuruma süreleri ve diğer teknik bilgiler yaklaşık değerlerdir.

Aydınlı KOSB Mah. Analitik Cad. No:66 Tuzla/İSTANBUL

Tel: 0216 593 49 97 Cep : 0541 625 12 23

[info@htkimya.net](mailto:info@htkimya.net) [www.htkimya.net](http://www.htkimya.net)