

PRECOAT 367-200

Silis Kumu Dolgulu Akrilik Tenis kort Boyası

ÜRÜN TANIMI

PRECOAT 367-200 özel granülimetrik quartz dolgulu %100 akrilik latex bağlayıcılı, talebi halinde özel renklerde üretilen, yüksek kaliteli bir kaplamadır.

KULLANILDIĞI YERLER

PRECOAT 367-200 oyun hızını kontrol etmek amacıyla belirli bir tekstüre yapıda formüle edilmiştir. Kauçuk squeege aparatla uygulanması quartz granüllerin zeminin en küçük noktalarına kadar homojen dağılımın sağlayarak çok düzgün, sert ve yırtılma direnci yüksek bir kaplama oluşturur. Ayrıca mevcut boyalı tenis kortu zeminlerinde yenileme amaçlı da kullanılabilir.


oyun hızını kontrol etmek amacıyla ince quartz ile formüle edilmiştir. Kauçuk squeege aparatla veya rulo ile uygulanması quartz granüllerin zeminin en küçük noktalarına kadar homojen dağılımın sağlayarak çok düzgün, sert ve yırtılma direnci yüksek bir kaplama oluşturur. Ayrıca mevcut boyalı tenis kortu zeminlerinde yenileme amaçlı da kullanılabilir.

AVANTAJLARI

- Kolay uygulanır.
- Solventsiz olduğundan dolayı yangın tehlikesi yoktur.

TEKNİK BİLGİLER

PRECOAT 367-200	
RENK	Kiremit kırmızı, Koyu Yeşil, Açık Yeşil
Karışım Yoğunluğu (20°C)	1.58 gr/cm ³
Katı Madde İçeriği	Ağırlıkça % 73
Tam Kuruma Süresi (20°C)	Yaklaşık 24 saat
Kürlenme Şartları	20°C'de % 70 bağıl nemde

	
BOYTEM BOYA VE KİMYA SANAYİCİLERİ LİMİTED ŞİRKETİ	
Orta Mahalle, Atarada Cad. İstanbul Boya ve Vernikçiler San. Sit. No:8 D:3-35 Orhanlı Tuzla İSTANBUL	
14	
2163 - CPR - 001	
TS EN 1504-2:2008	
Yüzey Koruma Mamulleri	
Etiler Tipi - Acrylic	
OZELLİKLER	PERFORMANS
Çoklu Kapama Bireci	0,35 Nmm ²
Yüzey Hazırlama Derecesi	
Uzunlamasına Bireci	Sanal I
Kapama Yürütme Hızı	0,2
Geçirgenlik	0,020 kg/m ² x h
Asma Bireci	0,01 mg
Yüzey Epoksi	A3
Ürünlerimizin "yüksek kaliteli" güvencesi için ISO 9001 sertifikasyonuna sahiptir.	

UYGULAMA PROSEDÜRÜ

YÜZEY HAZIRLIĞI

BOYTEM Tenis Kort Sistemlerinden birinin uygulanması öncesinde yeni sıcak asfalt yüzeyler minimum 14 gün, yeni beton yüzeyler minimum 28 gün kürünü yapmış olması gerekir. Eskiden kalma boya, kir, toz v.s. gibi gevşek parçacıklar, yağ ve gres artıkları yüzeyden uzaklaştırılmalıdır, **PRECOAT 367-200** uygulanmadan evvel zeminin tamamen kuru olmasına dikkat edilmelidir.

Yüzey Tamiratları

Kort yüzeyi su ile ıslatılarak kurumaya bırakılır. Kuruma esnasında su çukur bölgelerde birikir. Bu bölgeler tebeşirle belirlendikten sonra yüzeyin tamamen kurumasını takiben **ACRYPATCH 367-C** Akrilik Tamir Bineri ile tamir edilmelidirler.

Yeni Beton ve Asfalt Yüzey Uygulamaları

PRECOAT 367-200 yeni beton veya asfalt yüzeylerde **Acrylic Primer 367-28+Acrylic Resurfacer 367-30** ile astarlanmasını takiben uygulanabileceği gibi, profesyonel tenis kortu uygulamalarında **UNIRUBBER 367-40 cushion** katların üzerine yapılması daha uygundur.

KARIŞTIRMA

Temiz bir kapta aşağıdaki oranlarda **PRECOAT 367-200** ile su ağır devirli bir matkap motoru ile homojen bir karışım oluncaya kadar karıştırılır. **PRECOAT 367-200** 'un maksimum sulandırma oranı 3:1 dir.

PRECOAT 367-200

Silis Kumu Dolgulu Akrilik Tenis kort Boyası

KARIŞIM ORANLARI

PRECOAT 367-43	25 kg
Su	6 kg

UYGULAMA METODLARI

PRECOAT 367-200'ün uygulaması kauçuk squeege ile zemine aynı yönde olmak üzere yapılmalıdır. Zemin sıcak ise iyi bir uygulama için zemin su spreyi ile nemlendirilmelidir. Uygulama yapılmış zemin üzerine su toplanmasına müsaade edilmemelidir.

SARFIYAT

1 kg. ürünle tek katta 2,2 m² yer kaplanabilir. Ancak yine de sarfiyat yüzeyin pürüzlülüğüne bağlı olarak değişir.

KATLAR ARASI BEKLEME SÜRESİ

PRECOAT 367-200 iki kat uygulanması halinde kuruma için katlar arasında en az 4 saat beklenmeli, sonkattan sonra tam kürlenme için en az 24 saat geçmelidir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

* **PRECOAT 367-200** kesinlikle yağmurlu havalarda(yağmur yağarken) uygulanmamalı, uygulama için yüzey sıcaklığı minimum 14°C maksimum 60°C olmalıdır.60°C'nin üzerinde kesinlikle uygulama yapılmamalıdır.

*İç mekânlarda yapılan uygulamalarda yüksek bağıl nem, düşük sıcaklık ve yetersiz havalandırma kuruma zamanını geciktirebilir. İç mekânlarda özellikle bu üç faktör dikkate alınmalıdır.

* **PRECOAT 367-200** su bazlı akrilik bir polimer olduğundan depolama ve sevkiyat anında donmaktan korunmalıdır.

ALET VE EKİPMANLARIN TEMİZLİĞİ

Uygulamalarda kullanılan tüm aletler kurumadan su ile temizlenebilir.

AMBALAJ

75 KG

DEPOLAMA

Açılmamış orijinal kilitli ambalajlarında, serin ve kuru ortamlarda ve dondan korunarak depolanmalıdır.

RAF ÖMRÜ

Uygun depolama koşullarında 15-25°C sıcaklıklarda üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama sırasında, İş ve İşçi sağlığına uygun iş elbisesi, koruyucu, gözlük, maske, eldiven kesinlikle kullanılmalıdır. Uygulama mutlaka havalandırılmış ortamlarda yapılmalı, uygulamacı firma bu konuda tüm önlemleri almalıdır. Uygulama alanında yiyecek ve içecek malzemelerinin ürünlerle teması kesinlikle önlenmelidir. Kimyasallara alerjisi olan işçi kesinlikle çalıştırılmamalıdır.

Ayrıntılı Bilgi için ürün Güvenlik Bilgi Formu'na bakınız.

SINIRLI GARANTİ

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bilgi ve öneriler kendi bilgi ve deneyimlerimiz sonucu hazırlanmıştır. Güvenilir olmakla beraber, ürünlerimizin kullanım metotları ve şartları (sıcaklık, nem, uygulama aparatları) kontrolümüz dışında olduğundan garanti anlamı taşımamaktadır. Bu nedenle ürünümüzün orijinal ambalajı içerisindeki kalitesinden sorumlu olduğumuzu, yanlış kullanım ve uygulamalardan sorumlu olmadığımızı beyan ederiz.