

ACRYLIC RESURFACER 367-30

Tenis Kortu Zeminleri için Akrilik Resurfacer

ÜRÜN TANIMI

ACRYLIC RESURFACER 367-30, konsantre %100 akrilik latex bağlayıcılı, silis kumu ile karıştırılarak beton yada asfalt zeminlere uygulanan tek komponentli bir akrilik latex polimerdir.

KULLANILDIĞI YERLER


ACRYLIC RESURFACER 367-30 tenis kort sisteminin uygulanacağı beton veya asfalt zeminin ve cushion sistemin aderansını arttırmak amacıyla kullanıldığı gibi mevcut akrilik yüzeylerin tekrar PRECOAT 367-200 Tenis Kort Boyası ile boyanması öncesi astar olarak da kullanılabilir.

AVANTAJLARI

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

TEKNİK BİLGİLER

ACRYLIC RESURFACER 367-30	
RENK	Siyah
Karışım Yoğunluğu (20°C)	1.14 gr/cm ³
Katı Madde İçeriği	Ağırlıkça % 34
Uygulanacak Zemin ve Ortam Sıcaklığı	+14°C +35°C
Tam Kuruma Süresi (20°C)	2 saat

	
BOYTEM BOYA VE KİMYA SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	
Orta Mahalle Atayolu Cad. İstanbul Boya ve Vernikçiler San. Sit. NO:8 D:33-35 Orhanlı Tuzla İSTANBUL	
14	
2163 - CPR - 001	
TS EN 1504-2: 2008 Yüzey Koruma Mamulleri	
Ürün Tipi : Acryflex	
ÖZELLİKLER	PERFORMANS
Çekip Koparma Direnci	0,35 N/mm ²
Yüzeyle Yapışma Dayanımı	
Çarpmaya Direnci	Sınıf 1
Kapiler Su Emme ve Su Geçirgenliği	0,020 kg/m ² x h
Astınma Direnci	690 mg
Yangına Tepki	A1
Ürünlerimiz "yadıqlatıl maddeler" gibi tehlikeli maddeler içermemektedir.	

UYGULAMA PROSEDÜRÜ

YÜZEY HAZIRLIĞI

ACRYLIC RESURFACER 367-30 uygulaması için yeni sıcak asfalt yüzeyler minimum 14 gün, yeni beton yüzeyler minimum 28 gün kürünü yapmış olması gerekir. Kürlenmiş yüzeydeki harç artığı v.s. hafif kumlama veya fırçalama ile uzaklaştırıldıktan sonra seçilen astar uygulanır. Eski beton ve çimento sıva yüzeyindeki eskiden kalma boya, kir, toz v.s. gibi gevşek parçacıklar kumlama, kazıma, fırçalama ile uzaklaştırılır. Yağ ve gres artıkları deterjanlı su ile temizlenir, nötralizasyon gerekiyorsa yüzey % 3-4'lük hidroklorik asit veya asetik asit çözeltisi ile silinir Ve basınçlı su ile yıkanır. ACRYLIC RESURFACER 367-30 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 kurummasını takiben ACRYPATCH 367-C Akrilik Tamir Bineri ile tamir edilmelidirler.

Primer

Asfalt yüzeylerin ACRYLIC PRIMER 367-28 ile astarlanması, mevcut asfaltın çok kötü hava şartlarına maruz kalması halinde gereklidir. Yeni beton yüzeylere ACRYLIC RESURFACER 367-30 uygulandığında, ACRYLIC PRIMER 367-28 adherans için gereklidir.

KARIŞIM ORANLARI

ACRYLIC RESURFACER 367-30	20 kg
SİLİS KUMU(60-80 Mesh)	30 kg
Su	6 kg

NOT: ACRYLIC RESURFACER 367-30'un maksimum sulandırma oranı 3:2 dir.

ACRYLIC RESURFACER 367-30

Tenis Kortu Zeminleri için Akrilik Resurfacer

UYGULAMA METODLARI

ACRYLIC RESURFACER 367-30'un 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 **4 m²** yer astarlanabilir. Ancak yinede sarfiyat yüzeyin pürüzlülüğüne bağlı olarak değişir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

* **ACRYLIC RESURFACER 367-30** 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.

* **ACRYLIC RESURFACER 367-30** 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

60 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.