

GLOSSCOAT 367-T Tenis Kortu Zeminleri İçin Şeffaf/Renkli Akrilik Vernik

ÜRÜN TANIMI

GLOSSCOAT 367-T şeffaf/renkli, özellikle **PRECOAT 367-200** üzerine uygulanması için geliştirilmiş tek komponentli bir akrilik latex polimer verniktir.

KULLANILDIĞI YERLER


GLOSSCOAT 367-T tenis kortları, voleybol ve basketbol sahalarında **PRECOAT 367-200** üzerine uygulanmak suretiyle yüksek dayanımlı yüzeyler oluşturur. Özellikle yeni kaplanmış zeminlerde çok iyi sonuç verir.

AVANTAJLARI

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

TEKNİK BİLGİLER

ACRYPATCH 367-C	Tek Komponentli
RENK	Süt görünümlü, ince film halinde şeffaf
Karışım Yoğunluğu (20°C)	1.02 gr/cm ³
Katı Madde İçeriği	Ağırlıkça % 17
Kürlenme Şartları	20°C'de % 70 bağıl nemde
Viskozite (20°C)	14 sn
Tam Kuruma Süresi (20°C)	Yaklaşık 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
Çoklu Kuruma Deneği	0.35 N/mm ²
Voleybol Yapıma Dayanımı	
Çarpmaya Direnci	Sınıf 1
Kapılar Su Emme ve Su Geçirgenliği	0.5
Ausma Direnci	0.020 kg/m ² x h
Yanma Tepkisi	600 mg
Yanma Tepkisi	A1
Diğer önemli özellikler/ malzeme/ diğer teknik bilgiler için teknik şartnameye bakınız.	

UYGULAMA PROSEDÜRÜ

YÜZEY HAZIRLIĞI

GLOSSCOAT 367-T uygulanacak akrilik yüzeyler kir ve tozlarından arındırılmış olmalı, aderansı zayıflatan yağ ve yağ esaslı materyaller yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.

UYGULAMA METODLARI

GLOSSCOAT 367-T kısa tüylü ruloyla zemine ince film halinde uygulanmalıdır. **BOYTEM, GLOSSCOAT 367-T** uygulamasını bir kat yapılmasını tavsiye eder.

SARFIYAT

GLOSSCOAT 367-T kullanıma hazır bir üründür. **1 kg** ürünle **6,5 m²** zemin verniklenebilir. Ancak yine de sarfiyat yüzeyin emiciliğine bağlı olarak değişir.

GLOSSCOAT 367-T Tenis Kortu Zeminleri İçin Şeffaf/Renkli Akrilik Vernik

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

* **GLOSSCOAT 367-T** 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.

* **GLOSSCOAT 367-T** 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

50 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.