

KORT BOYASI

ÜRÜN TANIMI

Tenis kortlarında, spor zeminlerinde, çimento esaslı yaya trafiğinin olduğu yüzeyler de değişik iklim koşullarına son derece dirençli, Su Bazlı Özel akrilik reçineler ile elde edilen kaplama malzemesidir. Sürtünme, çekme, kopma ve U/V direnci yüksektir.

KULLANIM ALANLARI

Tenis kortları, Basketbol, voleybol sahaları gibi sportif faaliyet yapılan mineral esaslı beton yüzeyler, Okul bahçeleri, Yürüyüş alanları, Mineral esaslı beton yüzeyler üzerinde yaya trafiğine açık stok depoları, Araba garajı, kaldırım taşları, briket yapılarında kullanılabilir.

UYGULAMA

Yüzey Hazırlama: Uygulama öncesi yüzeyler kir, toz, eski boya ve serbest partiküllerden mekanik usuller ile temizlenmelidir. Yüzeylerde küf ve yosunlaşma var ise fungusit malzemelerle yok edilmelidir. Kuvvetli rüzgâr direkt güneş ışığı alan ve 30 dereceyi aşan havalarda zemin nemlendirilmeli veya uygulama gölge sıcaklığı olduğu saatlerde yapılmalı. Çatlaklar var ise; ISOWEIR ELASTİK İZOLASYON veya ARMOZ MACUNU ile doldurulmalıdır. Dolgu üzerine ISOWEIR KORD BOYASI ASTARI uygulanmalıdır.

Ürün Hazırlama ve Uygulama: Ürün ambalajında kullanıma hazırdır. İnceltme yapılmaz. Kullanmadan önce iyice karıştırılmalıdır. Yüzey hazırlığı yukarıdaki tarife uygun olarak hazırlanmış zeminlere, katlar arasında kuruma süresi beklenerek





ISOWEIR[®]
PAINT & INSULATION SYSTEMS

ISOWEIR KORD BOYASI 2 kat tatbik edilir.

ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- ◆ Değişik iklim şartlarına son derece dayanıklıdır
- ◆ U/V direnci yüksektir
- ◆ Sürtünme, çekme, kopma direnci yüksektir
- ◆ Kendiliğinden tutuşmaz, sıcak aleve maruz kaldığında alevi yaymadan kendiliğinden söner. Bu özelliği sayesinde "fire retardant coatings" tanımlamasına uyar.

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	Yeşil, Kırmızı, Beyaz, Mavi (Özel renk tercihi yapılabilir.)
Parlaklık	Mat
Görünüm	-
Yoğunluk (20 °C)	1,30 – 1,35 kg / lt tixotropik sıvı
Katı madde (% Ağırlık)	%62 – 65 (ASTM D 4209)
PH (25 °C)	8-9 (ASTM E 70)
Kuru Film Kalınlığı	E5 (TS 1062-1)
Uygulama Sıcaklığı (°C)	5 °C – 35 °C
Uygulama Aparatları	Rulo, Fırça, Airless (havasız) makine püskürtme
İnceltme Oranı	Yok
Karışım Ömrü (20 °C)	-
Kullanım Miktarı m ² /kg	0,600 – 0,900 kg (çift kat)
Kuruma Süresi (20 °C)	İlk kuruma: 1 saat Tam kuruma: 24 saat Kür Müddeti: 48 saat
Ambalaj	20 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



Star Boya ve Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

ISISO Sanayii Sitesi A Blok No : 12 Hadımköy, İstanbul, Türkiye

+90 (212) 623 2716

info@isoweir.com

www.isoweir.com