

BİSİKLET YOLLARI SON KAT

ÜRÜN TANIMI

Değişik iklim koşullarına, U/V ye dayanıklı, sürtünme direnci yüksek, su bazlı Akrilik reçineler kombinasyonundan mamul, yüksek performanslı mat yol boyasıdır.

KULLANIM ALANLARI

Bisiklet yolları, 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 yapılarda kullanılabilir.

UYGULAMA

Yüzey Hazırlama: Uygulama yapılacak yüzeyler kir, toz, yağ ve serbest partiküllerden mekanik usuller arındırılmalı ve kuru olmalıdır. Yatay ve dikey yüzeyler açık alan kalmamak kaydı ile ISOWEIR FIXATOR astar uygulanmalıdır.

Ürün Hazırlama ve Uygulama: Ürün ambalajında kullanıma hazırdır. İnceltme yapılmaz. Kullanmadan önce iyice karıştırılmalıdır. Asfalt veya mineral zemin sıcaklığı + 5 ve + 40°C arasında olmak ve bağıl nem % 70 üzerinde olmamak şartı ile 2 kat ISOWEIR BİSİKLET YOLLARI SON KAT uygulanır. Dip kuruma gerçekleşmeden yaya ve araç trafiğine açılmamalıdır. Uygulama araçları mutlaka paslanmaz çelikten olmalı, uygulama sonrası temiz su ile temizlenmelidir.



ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- ◆ Değişik iklim şartlarına son derece dayanıklıdır.
- ◆ U/V direnci yüksektir.
- ◆ Sürtünme, çekme, kopma direnci yüksektir.

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	Beyaz, Kırmızı, Yeşil, Mavi (Özel renk tercihi yapılabilir.)
Parlaklık	Mat
Görünüm	-
Yoğunluk (20 °C)	1,30 – 1,35 kg/lt
Kuru Film Kalınlığı	-
Katı Madde (% Ağırlık)	-
Viskozite (25 °C)	-
PH (25 °C)	-
Kopma Uzaması	-
Su Aktarım Hızı (1-5)	-
Isı Mukavemeti (°C)	-
Uygulama Sıcaklığı (°C)	+5 °C – 40 °C / %70 nem
Uygulama Aparatları	Özel çizgi araçları, airless sistemler, pnömatik sistemler, rulo, fırça
İnceltme Oranı	-
Kullanım Miktarı m ² /kg	0,700 – 0,900 kg (iki kat)
Kuruma Süresi (20 °C)	İlk kuruma: 20 – 30 dakika Dip kuruma: 50 – 60 dakika Tam kuruma: 24 saat
Ambalaj	20 kg Plastik kova
Depolama Sıcaklığı	Direk güneş ışığına maruz kalmayan ortamda, Dondan korunarak, Kapalı ambalajda 5°C - 35°C de depolanmalıdır. Dondan koruyun. Eğer ürün donarsa, sonradan ısıtılsa bile özelliğini kaybeder, bir daha kullanılamaz.
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