

VACTOP RLPCL

Trafik Yol Çizgi Boyası

ÜRÜN TANIMI

VACTOP RLP/CL, Alkyd modifiye klor kauçuk reçine esaslı, tek komponentli yol çizgi boyasıdır.

KULLANILDIĞI YERLER

- Fabrika üretim ve depolama alanlarında,
- Oto servis ve bakım istasyonlarında,
- Otoyollarda trafik hatlarının belirlenmesinde yol çizgi boyası olarak kullanılır.

AVANTAJLARI

- Kolay uygulanır.
- Aşınma ve kimyasal dayanımları yüksektir.

DAYANIKLILIK

Seyreltik asitlere, seyreltik ve konsantre alkalilere, temizlik deterjan ve dezenfektanlarına, bitkisel, madensel ve hayvansal yağlara, tatlı su ve deniz suyuna, dayanıklıdır.

TEKNİK BİLGİLER

VACTOP RLP/CL	
RENK	Trafik sarısı ve beyaz
Karışım Yoğunluğu (20°C)	1,24 gr/cm ³
Katı Madde İçeriği	Ağırlıkça %62
Uygulama Sıcaklığı	Minimum +10°C
Yüzeysel kuruma (20°C)	5 dakika
Tam kuruma (20°C)	2-3 saat

UYGULAMA PROSEDÜRÜ

YÜZEY HAZIRLIĞI

Yüzeydeki harç artığı v.s. hafif kumlama veya fırçalama ile uzaklaştırıldıktan sonra seçilen astar uygulanır. Eski beton ve çimento siva 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 su jeti ile yıkanır, durulanır. Yüzey, endüstriyel vakum makinesi ile kurulanır. Seçilen astar uygulanmadan evvel zeminin tamamen kuru olmasına dikkat edilmelidir. Asfalt, beton ve dökme mozaik zeminlere kolaylıkla uygulanır.

UYGULAMA

VACTOP RLP/CL uygulama kıvamındadır. Gerekli olduğu hallerde özel tineri **UP-004** ile inceltir.

UYGULAMA METODLARI

Airless, fırça veya tercihen kısa tüylü rulo ile uygulanır.

VACTOP RLPCL

Trafik Yol Çizgi Boyası

SARFIYAT

Teorik olarak, **iki katta 0,350-0,400 gr/m²** yüzey boyanabilir.

ALET VE EKİPMANLARIN TEMİZLİĞİ

Kullanılan Alet ve ekipmanın kurumadan temizlenmesi gerekir, temizlik **UP-004 Tiner** ile temizlenir.

AMBALAJ

20 kg'lık teneke kova ve 5 kg'lık galon.

DEPOLAMA

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

RAF ÖMRÜ

Uygun depolama koşullarında 10-35°C sıcaklıklarda üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama sırasında, İş ve İşçi sağlığına uygun iş elbisesi, koruyucu, gözlük, maske, eldiven kesinlikle kullanılmalıdır. Teması halinde bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması halinde acil doktora başvurulmalıdır. 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