



TEKNİK BİLGİ FORMU



TS EN 1871,
TS EN 1436 ve
Karayolları Teknik
Şartnamesine
uygundur.

It has been
formulated to meet
the requirements
of the **EN 1871**,
EN 1436
and Highways
Technical



ÜRÜN BİLGİLERİ

- Sınıf: Tek Bileşenli Soğuk Yol Çizgi Boyası
- Uygulama Şekli: Havalı veya havasız püskürtme, fırça, rulo.
- Ürün Adı: Signaline
- Ürün Rengi: Beyaz

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

Yüzey Hazırlama ve Uygulama Bilgileri:

Uygulamadan önce, uygulama yapılacak yüzeyin kuru, tozsuz, yağ ve diğer kirlere arındırılmış olması sağlanmalıdır.

Yolda mevcut bulunan boyanın temizlenmesi tavsiye edilir.

Otomatik uygulama ekipmanları ile yol yüzeyine püskürtülerek ve üzerine cam kürecikler dökülerek uygulanması tavsiye edilir. İhtiyaç halinde fırça veya rulo ile de uygulama yapılır.

Ürün uygulama viskozitesinde olduğu için inceltmeye ihtiyaç yoktur. İhtiyaç duyulursa kendi tineri ile inceltilir.

Uygulama sırasında, eldiven ve maske kullanın.

Kuruma Süresi: 20 dk. (23 °C ve % 49 Nem, 10 km/sa rüzgar)

Uygulama Koşulları: 5 °C - 40 °C,

Max. Nem: % 80

SIGNALINE - BEYAZ

ALKİD ESASLI YOL ÇİZGİ BOYASI

- Solvent bazlı alkid reçine esaslı yol çizgi boyasıdır.
- TS EN 1871, TS EN 1436 ve Karayolları Teknik Şartnamesine uygundur.
- Şehir içi ve şehirlerarası yolların, havaalanlarının, otoparkların, depoların ve her türlü alanın çizilmesi ve işaretlenmesinde kullanılır.
- Yüksek dayanımı sayesinde, yoğun trafik altında yansıtma gücünü, rengini ve film kalınlığını uzun süre muhafaza eder. UV direnci ve kimyasal dayanımı çok yüksektir.
- Yüzeyle püskürtülmek sureti ile uygulanan ve üzerine serpilene cam kürecikleri sayesinde ışığı yansıtır. İçinde kullanılan pigmente bağlı olarak istenilen her renk elde edilebilmektedir.

BOYA VE CAM KÜRECİK TÜKETİM MİKTARI

Yaş Boya Tüketim	500-900 g / m ²
Cam Küreciği	350 g / m ²

Not: Tabloda verilen değerler, teorik değerlerdir. Tüketim miktarları, boyanın uygulanacağı yüzeye ve ortam şartlarına, bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

- Renk: Beyaz
- Viskozite: 90 ± 10 KU
- Yoğunluk: 1,60 g / ml. ± 0,1
- Parlaklık faktörü sınıfı / değeri: LF7 / β ≥ 0,85
- UV yaşlandırma: UV 1
- Örtücülük oranı: En az %95
- Depolama kararlılığı: 6 ve üzeri

RAL 9016	RAL 5015	RAL 1023	RAL 6001
RAL 9017	RAL 2004	RAL 3020	RAL 7040

RAL kataloğundan seçilen renk kodlarına göre istenilen renklerde üretilebilmektedir. | It can be produced according to the color codes selected from the RAL catalogue.



TEKNİK BİLGİ FORMU

SIGNALINE - BEYAZ

ALKİD ESASLI YOL ÇİZGİ BOYASI

AMBALAJ VE DEPOLAMA KOŞULLARI

- Signaline, 25 kg' lık metal ambalajlarda ve özel uygulamalar için IBC' lerde satışı yapılmaktadır.
- Uygun depolama koşulları altında stok ömrü min. 1 yıldır.
- Kapalı alanlarda depolayınız, ateş kaynaklarından uzak tutunuz.