

## ÖZELLİKLER

- Yüksek yapışma ve aşınma direncine sahiptir.
- Esnektir.
- Çok hızlı kuruma özelliğine sahiptir.
- Zaman içinde renk değiştirmez.
- Mat bir boyadır.

## KULLANIM ALANLARI

Asfalt, kaldırım, yaya geçidi, otopark ve tenis kortlarında kullanılabilir.

## YÜZEY HAZIRLAMA

- Yol çizgi boyası uygulanacak yüzeyin hazırlanması uygulamanın kendisi kadar önemlidir.
- Boyanacak yüzey tozsuz, passız, yağsız, temiz ve kuru olmalıdır.
- Asfalt ve beton yüzeyler üzerinde kalan kirler, uygun bir solvent ile silinerek temizlenmeli ve yüzeylerden uzaklaştırılmalıdır.
- Bu işlemlerden sonra yol çizgi boyası yüzeye uygulanmalıdır.

## UYGULAMA TALİMATI

- **YOL ÇİZGİ BOYASI** hacimce % 5-10 arasında yol çizgi boyası tineri ile inceltilerek karıştırılır.
- Daha sonra **YOL ÇİZGİ BOYASI** fırça, rulo veya pistole ile uygulanabilir.
- Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının en düşük +5 °C, en yüksek +35 °C olmasına dikkat edilmelidir.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>YOĞUNLUK (g/cm³)</b>	1,58±0,02
<b>ViZKOSiTE (Krebs Unit)</b>	105±5
<b>PARLAMA NOKTASI (°C)</b>	21
<b>KATI MADDE % wt</b>	78±2
<b>VOC (g/tt)</b> (EU Directive 2004/42/EC) Teorik olarak hesaplanmıştır	320
<b>İNCELTME</b>	% 5-10 Endüstriyel Tiner
<b>RENK</b>	Beyaz-Sarı
<b>TEORİK TÜKETİM * (Kg/m²)</b> (300 micron kuru film kalınlığında, Tek katta)	0,60-1,00
<b>KURUMA SÜRESİ (20°C 'de)</b>	Dokunma kuruması: 10-15 dakika, Toz tutmama:30 dakika, Sertleşme kuruması: 3-4 saat
<b>RAF ÖMRÜ**</b>	1 Yıl
<b>AMBALAJ</b>	20 Kg

\* Teorik Tüketim değerleri; Yüzey düzgünlüğü, emiciliği ve uygulama tekniklerine bağlı olarak tek kat uygulama içindir.

\*\* Raf ömrü; Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde, direkt güneş ışığından korunarak, +5°C ile +35°C arasındaki saklama koşullarına göre dir.

## ZARARLILIK İFADELERİ

- **H 226** Alevlenir sıvı ve buhar.
- **H 304** Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.
- **H 315** Cilt tahrişine yol açar.
- **H 336** Rehavete ve baş dönmesine yol açar.
- **H 360D** Doğmamış çocukta hasara yol açabilir.
- **H 373** Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.
- **H 411** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

## UYARILAR ÖNLEMLER

- **P 210** Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun-Sigara içilmez.
- **P 241** Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın.
- **P 260** Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumayın.
- **P 280** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- **P 302+P 352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE:** Bol sabun ve su ile yıkayın.
- **P 332+P 313** Ciltte tahriş söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.
- **P 305+ P 351+ P 338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE:** Su ile birkaç dakika dikkatlice kurulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
- Ürün ambalajlarını gıda saklamak için kullanmayınız.