

## POWERLINE-204

Solventli Tek Bileşenli Soğuk Yol Çizgi Boyası

### TANIMI

Klor kauçuk modifiyeli alkid reçine esaslı, çabuk kuruyan son kat yol çizgi boyasıdır.

**Uygulanacak Yüzeyler:** Asfalt kaldırım zemin teras süpürgelikler otoparklar tenis kortları beton yol güzergâhları.

### ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI

Yüksek yapışma ve direncine sahiptir, Esnek ve çok hızlı kuruma özelliğine sahiptir. Zaman içinde renk değiştirmez. Pigment sayesinde gece görüşünü kolaylaştırır. Kullanıma hazırdır. Yüksek aderans sağlar. Kolay ve hızlı uygulanır. Rulo Fırça ve airlees ile uygulanabilir. Çatlak kapatma özelliğine sahiptir. Eksiz yekpare uygulama sağlar. Zemini yekpare ve tulum gibi kaplar. Su buharı geçirgenliği sağlar.

**-30°C /+XX°C** aralığında sıcaklıklarda özelliğini kaybetmez.

### UYGULAMA

Uygulanacak yüzeyler kuru yağsız ve temiz olmalıdır.

Fırça rulo ve pistole uygulamaları yapılabilir.

Ortam sıcaklığı 15-30 C arasında olmalıdır.

Rulo ve fırça uygulamalarında 2 kat boya tatbik edilir.

Pistole uygulamalarında normal koşullarda çift kat, 60-70°C sıcak uygulamalarda tek kat olabilir.

Katlar arasında 1 saat beklenmelidir.

Yol Çizgi Boyası Kuruma Süresi 20°C

Dokunma Kuruması 10 dakika

Toz tutma Q 30 dakika

Sertleşme 1-2 saat

Parlama 21°C

### AMBALAJ

20 kg ve 25 kg'lık Tenekelerde

### RAF ÖMRÜ

Açılmamış orijinal ambalajında serin ve kuru ortamda 2.yıl

### GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Solvent içerir ve yanıcı özelliği vardır. Bu nedenle açık alanlarda kullanılmalıdır. Kapalı alan uygulanmasında yeterli havalandırmanın yapılmış olması gerekmektedir. Deri ile temas ettiğinde derhal sabunlu su ile yıkayınız. Çocuklardan uzak tutunuz. Eldiven ve gözlük kullanınız. Göz ve deriye temastan kesinlikle kaçınınız. Ürün buharını solumayınız. Kolay alevlenebilir.R20/21 solunduğunda sağlığı zarar verir.

### SORUMLULUK

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. GRADA Yapı Kimyasalları A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan GRADA Yapı Kimyasalları A.Ş. sorumlu tutulamaz.