

Teknobond 960

Yol çizgi, İşaretleme, Asfalt ve Beton Kaplama Boyası



Ürün Tanımı

Sentetik reçine esaslı, solventli soğuk yol çizgi boyası.

Kullanım Alanları

- Otoyollar, ana ve ara şehir içi yollar,
- Havaalanları, köprüler
- Konut, Alışveriş merkezleri
- Parke taşı, bordür gibi kent mobilyalarının üzerinde,
- Her türlü mühendislik yapısında asfalt veya beton üzerine uygulanır.

Özellikleri ve Avantajları

- Soğuk uygulanır
- Yüksek kapaticılık özelliğine sahiptir
- Tek bileşenlidir, uygulaması kolaydır.
- Kalın uygulamalarda dahi hızlı kurlenir.
- Aşınma mukavemeti yüksektir.
- UV dayanımı vardır ve direnci yüksektir.
- Asfalt üzerinde rengi değişmez.
- Karanlıkta da görünebilir.

Uygulama Talimatları

Yüzey Kalitesi: Yüzey sağlam, temiz, her türlü gevşek parçacıklardan, yapışmayı engelleyen her türlü maddeden arındırılmış olmalıdır. Çekme dayanımı min. 1,5 N/mm² olmalıdır.

Yüzey Hazırlığı: Uygulama yapılacak beton ve asfalt üzerindeki boşluklar var ise tamir edilmelidir. Yüzey düzgünlüğünü bozan öbekler, çıkıntı vb. manuel veya mekanik yöntemlerle aynı seviyeye getirilmelidir.

Boya kullanılmadan önce iyice karıştırılmalıdır. Uygulama tek kat halinde yapılır. İkinci kat uygulanacak ise en az 1 saat beklenmelidir. TEKNOBOND 960 hava ile kurlenir, ilave bir işlem yapmaya gerek yoktur.

Uygulama Notları / Sınırlamalar

- Boya kesinlikle kanalizasyon ve su kanallarına boşaltılmamalıdır.
- Kısmi kullanımlardan sonra; ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.
- Yağmur altında uygulanmamalıdır. Su ile seyreltilmemelidir. İstenildiği takdirde % 5 – 8 arasında, TEKNOTİNER ile inceltilecek, özel tabanca ile püskürtülerek uygulanabilir. Katlar arası en az 15 dakika beklenmelidir.
- Fırça, rulo veya mekanik püskürtme yöntemleri ile uygulanabilir.
- Yanıcı olduğu için tutuşturucu kaynaklardan uzak tutunuz, sigara içmeyiniz
- Uygulamadan kısa süre sonra sertleşme tamamlanacağı için, temizlik ancak mekanik ekipmanlar kullanılarak yapılabilir. Eller temiz ılık su ve sabun ile yıkanmalıdır.

Teknik Bilgi

Genel Bilgiler	
Kimyasal Yapı	Sentetik reçine esaslı, solvent bazlı
Renk	Sarı,Beyaz, Kırmızı (Talep edilen muhtelif renkler)
Yoğunluk	1,70±0,05 kg/lt
Ambalaj	25 kg'lık teneke
Raf Ömrü	Açılmamış orijinal ambalajında 12 Ay
Uygulama Bilgileri	
Sarfiyat	150±5 gr/m ² tek katta
Kap Ömrü	~25 dk
Yüzey Kuruması	~15 dk
Dip Kuruması (dk.) (23°C)	~40 dk
Tam Kuruma (saat) (23°C)	~3,5 saat
Uygulama Sıcaklığı	(+5) – (+35)°C

Teknik bilgiler, +20°C hava sıcaklığında ve %50 rölatif hava nemi oranına göre elde edilen bitmiş ürünlerin, Tekno Yapı Kimyasalları Laboratuvar çalışmasında elde edilen yaklaşık değerlerdir.