Su Bazlı Akrilik Yol Çizgi Boyası





Ürün Tanımı

Su Bazlı Soğuk Yol Çizgi Boyası Akrilik emülsiyon esaslı, mat, su bazlı yol çizgi boyasıdır. Su Bazlı Akrilik Reçine 'den imal edilmiş Su Bazlı Soğuk Yol Çizgi Boyasıdır.

Özellikler

Su bazlı olduğu için kokmaz, düşük VOC (uçucu organik bileşik) içeriği ile insan ve çevre sağlığına zarar vermez. Güvenlidir. Normal sıcaklıklarda uygulanabilir, alev almaz. Bitümlü sıcak karışım, bitümlü soğuk karışım, beton, nemli yüzey ve her türlü eski boyalı yol çizgisi üzerine mükemmel yapışır. Üzerine uygulanan cam boncuğu çok iyi tutarak çok iyi gece görünürlüğü sağlar. Aşınmaya dayanıklı olup uzun ömürlüdür. Uygulama öncesinde eski çizginin kaldırılması gerekmez. Gerektiğinde uygulama durdurulup sonra devam edilebilir. Atığı azdır, uygulama aletlerinin temizliği kolaydır, tiner gerektirmez. Su bazlı soğuk yol çizgi boyası ile eksen ve kenar çizgilerinin çizilmesi, çizilen çizgiler üzerine otomatik olarak cam küreciği serpilmesi, çizgiler kuruyuncaya kadar üzerinden taşıtların geçmesini önler tedbirlerin alınması gerekmektedir.

Teknik Özellikler

(23°C ve %50 Bağıl Nem)

Genel Bilgiler:

Renkleri: Beyaz ve sarı

Yapısı: Akrilik emülsiyon esaslı

İncelticisi: Su

Yoğunluğu: Yaklaşık 1.65 gr/cm³

Uygulama Bilgileri

Uygulama Sıcaklığı: (+5°C) - (+35°C)

Kuruma Süresi: Taşıt geçişine hazır olma zamanı: 10 dakika Daha düşük sıcaklık ve daha yüksek bağıl nem, kuruma süresini uzatır.

Dip Kuruma Süresi (ASTM D 1640): \leq 40 dakika Tüketimi: Yüzeyin pürüzlülüğüne ve emiciliğine bağlı olarak tek katta ortalama 0.350 lt/m²

Uygulama Aletleri: Su bazlı boyalara uygun yol çizgi araçları, fırça, rulo, sprey tabancası

Uygulama Alanları

Karayolu, kaldırım, yaya geçidi, otopark, hava alanı vb. yerlerdeki trafik işaretleme çizgilerinde kullanılır

Uyarılar

- > S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
- > S24/25 Göz ve cilt temasından sakınınız.
- > S46 Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz.

Uyarılar

Ağzı açılmamış ambalajında 5°C-35°C arasında depolanmalıdır.

Ambalaj

10,kg -15.kg - 20,kg plastik kovalarda.



