

ENGELLİ OTOYARK ALANI OLUŞTURULMASI 1 ARAÇLIK (YATAY BOYAMA)

Özellikler

Tek kompenantlı boya metil metakrilat esaslı reçineye ek olarak pigment ve dolgu maddelerinin bileşimi ile meydana gelmiş soğuk yol çizgi boyasıdır.

Tek kompenantlı yol çizgi boyası uygulanacak yüzeye de soğuk olarak tatbik edilmeli.

Tek kompenantlı yol çizgi boyası uygulama esnasındaki hava derecesi +5 C ile +35 C derece olmalıdır.

Ultraviyole ışınlarına karşı koruyucu, çok iyi adezyon özelliklerine ve aşınmaya karşı yüksek dayanıklı olmalıdır.

Boya, kimyasal maddelerden ve mevcut trafikten dolayı kaplama üzerine düşen yağlardan ve yakıtlardan hiçbir şekilde etkilenmemelidir.

Diğer Koşullar

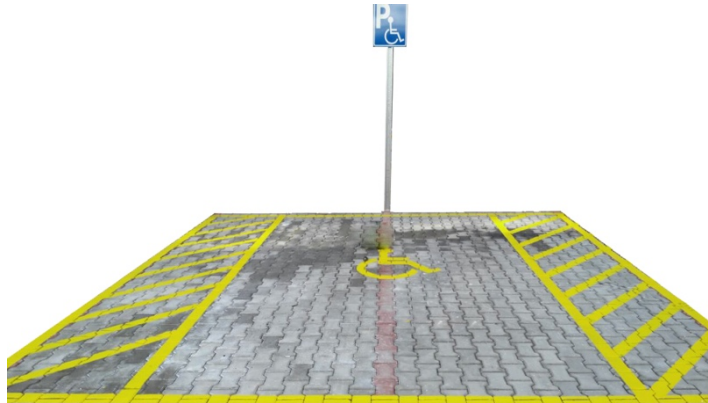
1.Boya, (+5C) ile (+35C) derece sıcaklık arasında zemine tatbik edilebilir olacaktır ve her durumda trafıge 120 dakikada müsaade edecek şekilde yol yüzeyine yerleşecektir.

2.Boya, 60 - 90 dakika sürede bünyesindeki fiziksel ve kimyasal tüm işlemleri bitirmiş ve son halini almış olmalıdır.

3.Boya, yolda kar mücadelesi için kullanılacak olan NaCl, CaCl₂ ve benzeri kimyasal maddelerden ve mevcut trafikten dolayı kaplama üzerine düşen yağlardan ve yakıtlardan hiçbir şekilde etkilenmemelidir.

Ölçüler

- Engelli otoparkı proje üzerinde de gösterildiği gibi 400(150(erişim koridoru)+250)x600 cm ebadında olacak şekilde düzenlenecektir.
- Boyanacak alan öncelikle süpürölüp temizlenecek ve boyanacak duruma getirilecektir. Zeminin kuru olmasına dikkat edilmelidir.
- Bu alan (400x600 cm) tek kompenantlı sarı boya ile 10 cm genişliğinde 1 mm kalınlıkta çerçeve içine alınacaktır.
- 150x600 cm lik erişim koridoru olarak ayrılan alan projede gösterildiği gibi 10 cm genişlikte 1 mm kalınlıkta, 40 cm ara ile tek kompenantlı sarı boya ile şeritler halinde boyanacaktır.
- 250x600 cm lik alan tek kompenantlı boya ile 1 mm kalınlığında sarı renkte boyanacaktır.



Temsili Resim

ENGELLİ PARK YERİ VE YÖNLENDİRME LEVHASI (OMEGA DİREKLİ)

- Levha 2 mm. Nor.Per.Ref.Galv.Sac olacaktır.
- Levha ebadı 40x60 cm olacaktır.
- Piktogram altında engelli park yeri yazacaktır..
- Üzerinde mavi renk üzeri beyaz ile reflektif engelli piktogramı olacaktır.



Temsili Resim

ENGELLİ OTOYOL LEVHASI OMEGA DİREK

- Levhalar 3 m boyunda, 3 mm. et kalınlığında omega direğe galvanizli çelik somun+cıvata+pul ile monte edilecektir.
- Levha Omega direğin en üst noktasına monte edilecektir. Levhanın en alt ucu yerden en az 220 cm yüksek olacak şekilde monte edilecektir.



OMEGA DİREKLER

Malzeme: Galvanizli Omega Profili

TLOD-001: 3,5 m boyunda- 3 mm et kalınlığında

Delik Ölçüsü: Ø10 mm (+ / - %10)

Delik Aralığı: 20 mm (+ / - %10)

