

MasterTop® TC 446

Tek Bileşenli , Hava ile Kürlenene, Otopark, Yol Çizgi ve İşaretleme Boyasıdır.

ÜRÜN TANIMI

MasterTop® TC 446, tek bileşenli, MMA esaslı soğuk uygulamalı, otopark, yol çizgi ve işaretleme boyasıdır.

KULLANIM YERLERİ

MasterTop® TC 446, **MasterTop** zemin kaplamasistemleri, asfalt, beton, yüzey sertleştirici uygulanmış yüzeyler üzerinde yol çizgi, işaretlendirme ve sinyalizasyon için kullanılır.

UYGULAMA ALANLARI

- Beton ve reçine esaslı yürüme yolları
- Endüstriyel alanlar
- İmalathaneler
- Depolama alanlar
- Havaalanları

ÖZELLİKLER VE AVANTAJLAR

- Tek bileşenlidir,
- Uygulaması kolaydır.
- İç ve dış mekanlarda kullanıma uygundur.
- Soğuk uygulanır.
- Hızlı kürlenir.
- Kalın uygulamalarda dahi hızlı kürlenir.
- Aşınma mukavemeti yüksektir.
- UV direnci yüksektir.

UYGULAMA YÖNTEMİ

MasterTop® TC 446, kullanıma hazır ambalajlar halinde temin edilmektedir. Mekanik karıştırıcı ile düşük hızda (300 rpm) en az 3 dakika karıştırılmalıdır. Hava sürüklenme riskine karşı belirtilen sürenin üzerine çıkılmaması önemlidir. **MasterTop® TC 446** uygulanırken ortam ve yüzey sıcaklığının sınırlamalarına dikkat edilmelidir. Uygulama rulo, fırça veya havasız otomatik yol çizgi boyama makineleri yardımı ile uygulanabilmektedir.

ALT YÜZEY HAZIRLIĞI

MasterTop® TC 446 uygulanacak kaplama yüzeyi toz, kir, yağ ve yapışmayı engelleyecek diğer maddelerden arındırılmış olmalıdır. Uygulama kaplama sisteminin yeniden kaplanabilme süresi içerisinde yapılmalıdır. Eski kaplamalar üzerine uygulama yapılması durumunda, uygulama yöntemi için Teknik Servisimiz'e danışılmalıdır.

SARFIYAT

MasterTop® TC 446 kapaticılığa bağlı olarak 2 kat halinde 165g/m² sarfiyat (tek katta) ile kullanılmalıdır. Uyarı: Lütfen son kat kaplama malzemesini su ile seyreltmeyiniz.

ALETLERİN TEMİZLENMESİ

Tekrar kullanılabilir malzemeler dikkatli bir şekilde, kullanıldıktan hemen sonra su ile temizlenmelidir. Malzeme kürendikten sonra, **MasterTop® CLN 40** kullanılarak, yüzeyden mekanik yöntemler ile temizlenebilir.

AMBALAJ

MasterTop® TC 446 15 Kg'lık plastik kovalarda kullanıma hazır olarak tedarik edilmektedir.

RENK

MasterTop® TC 446 standart olarak beyaz ve sarı renklere tedarik edilmektedir. Diğer renkler için segment müdürlüğü ile iletişime geçiniz.

DEPOLAMA

Açılmamış ürünü orijinal ambalajında, serin ve kuru bir ortamda, +15°C - +25°C sıcaklık aralığında depolanmalıdır. Doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır ve dondan korunmalıdır. Uygun depolama koşullarında raf ömrü 6 aydır.

UYARI VE ÖNLEMLER

MasterTop® TC 446, kürlenme durumunda, fizyolojik olarak tehlikeli değildir. **MasterTop® TC 446** ile çalışırken takip edilmesi gereken koruyucu tedbirler: Güvenlik eldiveni, gözlük ve koruyucu kıyafet giyilmelidir. Deri ve göz temasından kaçınılmalıdır. Göze temas halinde tıbbi yardım alınmalıdır. Üründen çıkan gazları solumaktan kaçınılmalıdır. Ürün ile çalışırken yemek yenmemeli, sigara içilmemeli ve çıplak ateş ile yaklaşılmamalıdır. Güvenlik riski uyarılarına ek olarak, bu ürünün kullanılması ve nakliyesi ile ilgili özel güvenlik bilgilerine Malzeme Güvenlik Bilgi Sayfasından ulaşılabilir. Reçine esaslı epoksiler ile çalışan işçiler için, yerel kurumların düzenlediği güvenlik ve sağlık düzenlemeleri mutlaka göz önünde tutulmalıdır.

YASAL UYARI

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. **Master Builders Solutions Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.** sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan **Master Builders Solutions Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.** sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.

MasterTop® TC 446

Tek Bileşenli , Hava ile Kürlenene, Otopark, Yol Çizgi ve İşaretleme Boyasıdır.

Teknik Veriler*				
Yoğunluk	Karışım	23°C de	g/cm ³	1,611
Viskozite	Karışım	23°C de	mPa.s	2250
Kap Ömrü		20°C de	dakika	
Alt Yüzey ve Ortam Sıcaklıkları			°C °C	Min.5 Maks.30
Üstünde Yürüebilme Süresi		23°C de	dakika	60
Aşınma Direnci (TABER)		EN ISO 5470- 1	gram	0,25

*Yukarıda belirtilmiş olan özellikler bilgilendirme amaçlıdır ve teknik şartnameye temel olacak şekilde kullanılmamalıdır.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

**Master Builders Solutions Yapı Kimyasalları
Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.**

Adres: Barbaros Mah. Begonya Sok.
Nidakule Kuzey Ataşehir, C Kapısı
No:3 E/5, 34746 Ataşehir İstanbul / Türkiye
Tel: 0216 217 88 00
Mail: mbs.tr@mbcc-group.com
Web: www.master-builders-solutions.com/tr-tr

® = Dünyanın birçok ülkesinde MBCC-Grubu üyesinin tescilli markasıdır.

MasterTop® TC 446 Teknik Bilgi Föyü – Revizyon Tarihi:
12/2020