

MasterTop® 115

Mineral ve Kuvars Agrega İçerikli Yüzey Sertleştirici

ÜRÜN TANIMI

MasterTop® 115, çimento esaslı, mineral ve kuvars agrega içerikli, taze perdahlanmış döşeme betonu yüzeylerine toz halde serpilerek uygulanan, kullanıma hazır yüzey sertleştirici üründür.

UYGULAMA ALANLARI

MasterTop® 115, hafif ve orta dereceli trafiğin olduğu endüstriyel zeminler için uygundur. Örneğin;

- Bodrum katlarda ve kilerlerde,
- Mekanik atölyelerde,
- Binek araçlar için olan garajlarda,
- Depolarda,
- Koridor ve büyük salonlarda,
- Eğitim alanlarında,
- Park alanlarında,

ÖZELLİKLER

MasterTop® 115 aşağıda belirtilmiş olan özelliklere sahiptir;

- Normal beton yüzeye göre daha fazla aşınma dayanıma sahiptir,
- Kolay temizlenme ve bakım imkânı, • Farklı renk seçenekleri,
- Sınırlı toz oluşumu,
- Mineral yağlar ve petrol türevlerine karşı dayanım.

NOTLAR

- Asit, tuz ve çimento esaslı malzemelere zarar verecek olan maddelere maruz kalacak olan alanlarda uygulama öncesi muhakkak BASF Teknik Servisine danışılması gerekmektedir.
- Klorür etkisine maruz kalmış, tuz veya tuzlu suya maruz kalmış agrega içerikli beton zeminler üzerine uygulanmamalıdır.
- 3% den fazla hava sürüklenmiş betonlar üzerine uygulanmamalıdır.

UYGULAMA YÖNTEMİ

1



Betonun Dökülmesi

2

Betonun Yerleştirilmesi

3



MasterTop® 115 ürünün uygulanması

3a



MasterTop® 115 ürünün uygulanması (Makine yardımı ile)

4



MasterTop® 115 ürünün perdahlanması

3. ve 4. Adımların 2 defa tekrarlanması gerekmektedir.

5



Kür uygulanması

6



Derz Kesimi

7



Derz dolgu uygulaması

MasterTop® 115

Mineral ve Kuvars Agregalı İçerikli Yüzey Sertleştirici

TÜKETİM

Kullanım amacı ve trafik yüküne bağlı olarak 4 – 8 kg/m².

AMBALAJ, DEPOLAMA, RAF ÖMRÜ

MasterTop® 115, 25 kg poliüretan takviyeli kraft torba ile tedarik edilir. Raf ömrü kuru ortamda saklama koşulları altında 12 aydır.

YASAL UYARI

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. BASF Türk Kimya Sanayi ve Tic. Ltd. Şti. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan BASF Türk Kimya Sanayi ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman, yenisi basılıncaya

kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

Yapı Kimyasalları Bölümü

Merkez: Barbaros Mahallesi, Begonya Sok Nidakule
Ataşehir Kuzey C Kapısı No: 3E/5-22, 34752
Ataşehir/İstanbul

Tel: 0216 570 34 00

Fax: 0216 570 37 79

www.master-builders-solutions.basf.com.tr

® = Dünyanın birçok ülkesinde BASF-Grubu'nun tescilli markasıdır.

Teknik Veriler *

Teknik Veriler *		
Fiziksel Türü		Kullanıma hazır toz
Renk		Çimento grisi, daha fazla renk için renk kartelasına bakınız.
Kürleme		Gerekli
Derz Kesimi		Önerilir
Basınç Mukavemeti (28 Günlük)	EN 13982-2	65 N/mm ²
Eğilme Dayanımı (28 Günlük)	EN 13982-2	9 N/mm ²
Yangın Dayanımı		A1fl
Aşındırıcı Madde Salınımı		CT (Çimento Esaslı Şap)
Darbe Dayanımı (IR)	EN ISO 6272-1 (EN 1504-2)	Class I