

REAL WT 460 - SU BAZLI EPOKSİ BOYA

ÜRÜN TANIMI

REAL WT 460, İki bileşenli, su bazlı epoksi boya.

***TEKNİK ÖZELLİKLER**

Görünüm	Yarı Mat
Renk	Ral Renklerinde
Yoğunluk (gr/ml 20°C)	1,25 ± 0,05
Karışım Oranı (Ağırlıkça)	A Komp. 6,00 birim B Komp. 4,00 birim
Ağırlıkça Katı Madde (w/w)	% 85 ± 2
Nozzle (inch)	0,019-0,023"
Uygulama Yöntemi	Havasız Sprey, Havalı Sprey, Fırça, Rulo
Karışım Ömrü (20°C)	20-45dk.
Tam Kurlenme (gün/20°C)	4-7 gün

REAL[®]
Construction Chemicals

SARFIYAT Yaş Film Kalınlığı (μ)	Kuru Film Kalınlığı (μ)	Teorik Sarfiyat ± 10 (gr/m ²)
160	150	210

NOT: Uygulama kalınlığı artıkça kuruma süresi de artar.

UYGULAMA ALANLARI VE ÖZELLİKLERİ

REAL WT 460, İki birleşenli, su bazlı epoksi boya

REAL WT 460, Fabrikalarda, gıda tesislerinde, mağaza, otopark, hastanelerde, duvar ve tüm endüstriyel zeminlerde kullanılabilir, dik ve yatay yüzeylerde kullanım için uygundur, dik yüzeylerde akma yapmaz. Mekanik mukavemeti ve aşınma direnci yüksektir. Temizlenmesi kolay ve hijyeniktir. Beton, ahşap ve metale uygulanabilir.

KULLANIM ŞEKLİ

Yüzey Hazırlığı

Tatbik Uygulanacak yüzeyler yağdan, tozdan, kirden arındırılmış olmalıdır. Yüzeydeki serbest parçalar temizlenmelidir. Beton yüzeylerdeki çimento şerbeti ve yapışmaya engel olan parçalar temizlenmelidir.

Ürünün Kullanımı

REAL WT 460, A ve B bileşeni karışım oranlarına dikkat edilerek homojen bir karışım elde edilinceye kadar düşük devirli karıştırıcı yardımı ile en az 3-4 dakika karıştırılmalıdır. Karışım sonrası uygulamaya hazırdır. Fırça, rulo ve püskürtme ile uygulanabilir. Püskürtme ile uygulamada inceltme için su kullanılır ve 18-20 sn /DIN CUP4/ 20°C'de viskoziteye inceltir. 35-40 mikron kuru film verecek şekilde tabanca ile uygulanabilir. Fırça veya rulo ile uygulamada hazırlanan karışım inceltmeden uygulamaya geçilir.

ORTAM KOŞULLARI

Ortam sıcaklığı +5°C ile 35°C arasında olmalıdır. Bağıl nemin %80'i geçtiği durumlarda uygulama yapılmamalıdır. Yüzey yoğuşmasının olmaması için yüzey sıcaklığı çiğlenme noktasının en az 3-5 °C üzerinde olmalıdır.

Rüzgarlı havalarda yapılacak uygulamada sarfiyatın artacağı bilinmelidir. Yüzey sıcaklığı en az -5°C ile en fazla 45°C olmalıdır.

AMBALAJ

İki komponentli kitler halinde Toplam 20kg.'dır.

Bir kova **REAL WT460 A** Komponenti net 12,00 kg'dır.

Bir kova **REAL WT460** Sertleştirici B Komponenti net 8,00 kg'dır.



RAF ÖMRÜ

Malzeme serin ve kuru yerde orijinal ambalajında saklanmalıdır. Açılmamış ambalajda malzemenin depolama ömrü A ve B komponent için 12 aydır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Gerekli emniyet kuralları ve uyarılar için MSDS formunu (Malzeme Güvenlik Bilgi Föyü) okuyunuz. Uyulması gereken asgari emniyet kuralları aşağıdaki gibidir.

- Boyanın deri ve gözle teması eldiven, koruyucu gözlük, yüz maskesi, ve sanayi kremi kullanılarak engellenmelidir.
- Uygulama esnasında ve boya kuruyana kadar yeterli bir hava sirkülasyonu sağlanmalı.
- Boya deri ile temas ederse, ılık su ve sabunla veya sanayi tipi temizleyici ile yıkanmalı. Eğer gözlere sıçrama olmuşsa en az 10 dakika su ile durulanmalı ve tıbbi yardım temin edilmelidir.
- Bu tip malzemeler alev alıcı komponentler ihtiva ettiklerinden, kıvılcım ve çıplak alevden uzak olunmalıdır. Bölgede sigara içilmesine izin verilmemelidir.
- Kovalardaki tüm uyarıcı notlar dikkatle okunmalı ve tavsiye edilen çalışma kurallarına uyulmalıdır.

*Ürünlerle ilgili bilgilerimiz, normal şartlarda, kendi laboratuvar deneme ve araştırmalarımıza dayanılarak hazırlanmıştır. Uygun olmayan uygulama koşullarında çalışmalardan, firmamız sorumlu değildir. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı, firmamızca saklıdır. Daha detaylı bilgi için **R.Y.K.** başvurunuz.

Rev. No:09/Rev.Tarihi: Ekim 2022

REAL®
Construction Chemicals