

REAL 800 1K SU İZALASYON ASTARI

ÜRÜN TANIMI

REAL 800 1K SU İZALASYON ASTARI

Tek bileşenli, su yalıtımında astar olarak kullanılan akrilik reçine esaslı astar ürünüdür.

***TEKNİK ÖZELLİKLER**

Görünüm	Yarı mat
Renk	Şeffaf
Yoğunluk (gr/ml 20°C)	1,20 ± 0,05
Karışım Oranı (Ağırlıkça)	Tek Komp. 100 birim
Ağırlıkça Katı Madde (w/w)	% 98 ± 2
Uygulama Yöntemi	Gelberi, Mala, Fırça, Rulo
İlk Kuruma Süresi	3-4 saat
Tam Kurlenme (gün/20°C)	4-6 gün

REAL[®]

Construction Chemicals

SARFIYAT Yaş Film Kalınlığı (µ)	Kuru Film Kalınlığı (µ)	Teorik Sarfiyat ± 10 (gr/m ²)
188	185	300

UYGULAMA ALANLARI VE ÖZELLİKLERİ

REAL 800 1K SU İZALASYON ASTARI, Kullanılacak yüzeyler temiz, düzgün, sağlam, her türlü toz, yağ, kir, pas, kalıp yağı, deterjan gibi benzeri yapışmayı engelleyici maddelerden ve atıklardan arındırılmalıdır. Betonda var ise bozuk ve gevşek parçalar atılmalı, zayıf parçalar çıkartılmalıdır. Uygulama yapılacak zemin yüzeylerinde çatlak, oyuk var ise REAL GR 900 tamir harçları ile tamir edilmelidir.

REAL 800 1K SU İZALASYON ASTARI KULLANIM ALANLARI

Tek veya çift birleşenli izolasyon uygulamasından önce astar olarak, teraslarda beton veya mozaik yüzeylerde ,banyo, wc, balkon gibi ıslak hacimlerde, seramik altlarında, bodrum ve perde duvarlarında, temel ve temel altlarında, toprakla temas eden mineral yüzeylerde, çiçeklik yalıtımında, şap üzerine astar olarak kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ

Yüzey Hazırlığı

Tatbikat yüzeyi dikkatle kir, yağ ve gresten temizlenir. Gevşek eski boya (daha önce boyanmış, yüzeylerde) temizlenir. Yüzeydeki beton kürü ve çapaklar elmas uçlu makine ile temizlenir.

Ürünün Kullanımı

REAL 800 1K SU İZALASYON ASTARI

Kullanılmadan önce homojen bir karışım yapılır. Gerekirse **REAL 6561 Epoksi Tinerle** inceltilir. Yoğuşmayı önlemek için yalnız çığ noktasının üzerindeki sıcaklığa sahip kuru ve temiz bir yüzeye uygulanır. 15°C den düşük sıcaklıklarında inceltme gerekebilir. Bu durum daha düşük film kalınlığına ve daha uzun kuruma süresine yol açabilir.

Tatbik şekli; fırça, rulo veya gelberi ile yapılır. Özellikle küçük ve kapalı yerlerde çok iyi havalandırma yapılmalıdır.

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 çığlenme noktasının en az 3-5 °C üzerinde olmalıdır.

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

AMBALAJ

Bir kova **REAL 800 1K SU İZALASYON ASTARI**
Net 15,00 kg' dır.



RAF ÖMRÜ

Malzeme serin ve kuru yerde orijinal ambalajında saklanmalıdır. Açılmamış ambalajda malzemenin depolama ömrü 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.

- Ürünün deri ve gözle teması eldiven, koruyucu gözlük, yüz maskesi ve sanayi kremi kullanılarak engellenmelidir.
- Uygulama esnasında ve epoksi kuruyana kadar yeterli bir hava sirkülasyonu sağlanmalıdır.
- Ürünün deri ile temas ederse, ılık su ve sabunla veya sanayi tipi temizleyici ile yıkanmalıdır. Eğer gözlere sıçrama olmuşsa en az 10 dakika su ile durulanmalı ve tıbbi yardım temin edilmelidir.
- 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

REAL YAPI KİMYASALLARI A.Ş.

Muratçeşme Mahallesi Sultan Murat Cad. Efe 2 Sok.No: Büyükçekmece /İstanbul Tel: 0(212) 596 11 01-515 50 15

bilgi@realyapikimyasallari.com.tr - www.realyapikimyasallari.com.tr