

## PRIMER W 832

Su Bazlı Dolgusuz Epoksi Astar

Ürün Teknik Dokümanı

Düzenleme: 10.07.2021

### TANIM

Su bazlı epoksi astar iki bileşenli su ile inceleyen epoksi reçine esaslı bir üründür. Yüksek yüzey sertliği, yüksek nem, su ve kimyasal direnci, yüksek mekanik direnci, üzerine gelecek su bazlı son kat uygulaması için mükemmel köprü oluşturması belirgin özellikleridir. Bileşiminde zararlı kimyasallar yoktur.

### UYGULAMA ALANI

PRIMER W 832 Su Bazlı Epoksi Astar belirgin özellikleri nedeniyle okul, hastane, tünel gibi kapalı hacimlerde, gıda işleme tesislerinde, içme suyu depolarında, kimya laboratuvarlarında ve genel amaçlı kaplama sistemlerinde astar kat olarak kullanılır.

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Parlaklık	:İsteğe Bağlı
Yoğunluk	:1,00-1,10 gr/ml
Uygulama Tineri	:Gerektiğinde su kullanılır.
Sertleştirici Oranı	:Ağırlıkça: 70/30
Karışım Ömrü	:3 Saat /20°C
Uygulama Şekli	:Havalı Püskürtme, Havasız Püskürtme, Fırça, Rulo
Uygulama Alanı	:100-150 g / m <sup>2</sup>
Uygulama Viskozitesi	:18-30 sn/DINCUP4/20°C
Kuruma Süresi	:Toz Kuruma : 3-4 saat 20°C
	Dokunma Kuruması :18-20 saat 20°C
	Montaj Kuruması : 48 saat 20°C
	Tam Kuruma : 7 gün 20°C

### UYGULAMA ŞEKLİ

Karışım oranı ayarlanmış ambalajları birbirine karıştırınız ve 20 dakika kadar bekleyiniz. Gerektiğinde inceltme için su kullanılır.

GRADA YAPI KİMYASALLARI VE İNŞAAT MALZEMELERİ ÜRETİM SAN. TİC. A.Ş.

Adres : Çınardere Mah.Akan Sokak No:15 Kat.2 3 Nolu Bölüm Pendik -İstanbul /TÜRKİYE

Telefon : +90 216 379 83 53 -52 Fax : +90 216 379 83 51

E-mail : info@grada.com.tr web : www.grada.com.tr

## PRIMER W 832

Su Bazlı Dolgusuz Epoksi Astar

Ürün Teknik Dokümanı

Düzenleme: 10.07.2021

**Not 1.** Kullanım ömrü dolan ürünü herhangi bir şekilde kullanmaya çalışmayınız.

**Not 2.** Aşırı derecede inceltmeyiniz.

**Not 3.** Uygulanacak yüzeyleri beton/metal/ahşap uygun yöntemlerle temizleyiniz.

### AMBALAJ ŞEKLİ

: A/B: 14+6 = 20 kg takım

### DEPOLAMA BİLGİLERİ

Ürün ambalajlarının kapakları kapalı ve etiket bilgileri tam olmalıdır. İlk giren ilk çıkar kuralına dikkat edilerek son kullanma tarihi takip edilmelidir. Depolama koşulları kuru, serin ve iyi havalandırılmalıdır. Ürün teknik emniyet bilgileri ve yasal yükümlülükler dikkate alınarak depolanmalıdır. 15-25°C de, rutubetsiz kapalı depoda, açılmamış orijinal ambalajında 12 ay raf ömrü vardır.

### SAĞLIK VE GÜVENLİK

Lütfen ambalaj üzerinde belirtilen emniyet işaret ve uyarılara dikkat ediniz. Ürün ile ilgili hazırlanan uluslar arası standartlara (EC-Directive 2001/58/EC) uygun olarak sertifikalı teknik ekip tarafından hazırlanan Ürün Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) belirtilen sağlık ve güvenlik bilgilerine uyulmalıdır. Uygulama sırasında yeterli havalandırma sağlanmalıdır. Maske, eldiven gibi koruyucu malzemeleri giyiniz. Doğrudan temas etmeyiniz ve buharını solamayınız. Açık ateş kaynaklarından uzak tutunuz.

GRADA YAPI KİMYASALLARI VE İNŞAAT MALZEMELERİ ÜRETİM SAN. TİC. A.Ş.

Adres : Çınardere Mah.Akan Sokak No:15 Kat.2 3 Nolu Bölüm Pendik -İstanbul /TÜRKİYE

Telefon : +90 216 379 83 53 -52 Fax : +90 216 379 83 51

E-mail : info@grada.com.tr web : www.grada.com.tr