

GOLD BRÜT BETON ASTARI DIŞ MEKAN ASTARI



UYGULAMA ÖNERİLERİ

Kullanım Alanları

- Brüt beton duvar, kolon ve tavanlarda alçı ve çimento esaslı sıva uygulamasından önce uygulanır. Çimento ve özellikle alçı esaslı sıva harçlarının brüt beton yüzeylere yapışmasını artırır, bu sıvaların hızlı su kaybını önler.

Malzeme



Saten Alçı



Alçı Astarı



Akrilik Macun



Gold Brüt Beton Astarı

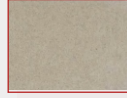
Ekipman



Zemin Hazırlığı



KARA SIVA



BETON

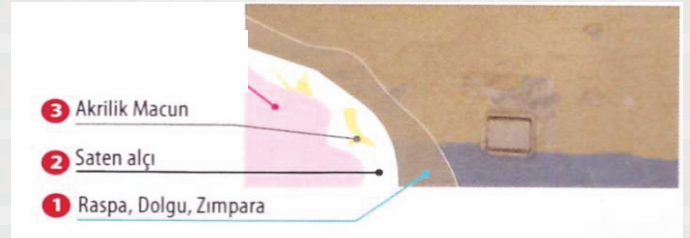


ÇİMENTO LEVHA

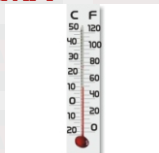


ALÇI PANEL

- Kir, yağ kabarmış tabakalardan temizlenmiş kuru ve sağlam her yüzeye Gold Brüt Beton Astarı uygulanabilir. azami yarar elde edebilmesi için, kara sıva, ham beton, çimento, yüzeyler yapışmayı azaltıcı toz, kir ve yağdan arındırılmalı, yıpranmış, kabarmış, yırtılmış, delinmiş boya ve kaplama tabaklarından, tümüyle temizlenerek kuru sağlam temiz ve pürüzsüz hale getirilmelidir.
- Özel bir amaç yoksa yeni boyanacak kaba grenli kara sıva, beton, çimento levha gibi yüzeyler saten alçı ile düzleştirilmelidir.
- Gerekliyse akrilik macun ile yüzeylerdeki çatlaklar doldurulmalı, bozukluklar giderilmelidir.
- Uygulamadan önce kabarmış, gevşek ve sağlıksız görümlü yüzeyler kazınmalı, eski sentetik boyalı yüzey hafifçe zımparalanarak yağ ve kir yüzeyden uzaklaştırılmalıdır. Hacimce %10 oranında su ile inceltilebilir Geçiş Astarı fırça veya rulo ile tek kat olarak tatbik edilir.



UYGULAMA



Uygulama sırasında ve takipden 24 saat boyunca ortamın ve uygulama yapılacak yüzeyin sıcaklığı takiben +5 °C olmalıdır.



Uygulama öncesi Nano Clean iç cephe boya iyesi karıştırılmalıdır.



Nano Clean iç cephe boya hacime en çok %10 temiz su ile inceltilecek fırça rulo veya püskürtme sistemi ile iki kat halinde uygulanır



Katlar arasında en az 6saat beklenmelidir.

UYGULAMA SONRASI

Uygulama aletleri kullanımdan hemen sonra su ile yıkanmalıdır.

GOLD BRÜT BETON ASTARI

Dış Mekan Astarı



DIŞ
CEPHE



ÜRÜN KODU: 130

Ürün Tanımı

◆ Brüt Beton Astarı; akrilik esaslı bir astardır.

Uygulama Alanları

◆ Brüt beton duvar, kolon ve tavanlarda alçı ve çimento esaslı sıva uygulamasından önce uygulanır. Çimento ve özellikle alçı esaslı sıva harçlarının brüt beton yüzeylere yapışmasını artırır, bu sıvaların hızlı su kaybını önler.

Üstünlükleri

◆ Gold Brüt Beton Astar, penetrasyon özelliğinden dolayı uygulama yüzeyinin iç derinliklerine kadar nüfuz ederek üzerine gelecek boya tabakasının uygulama yüzeyi ile bütünleşmesini sağlayarak sağlam bir zemin oluşturur.

◆ Mükemmel su buhar geçirgenliğindedir.

◆ Solvent içermediği ve su ile seyreltildiği için kokmaz, insan ve çevre sağlığına zarar vermez.



Mat



Fırça İle



Rulo İle

Teknik Özellikler

Yapısı

◆ Akrilik emülsiyon esaslı, su bazlı.

İnceltici

◆ Su.

Ambalajında Görünümü

◆ Koyu, kıvamlı, pelte.

Kuru Görünümü

◆ Mat, Pastel, Pürüzsüz.

Renk

◆ Stokta Yeşil. Kartela renklerinde sipariş üzerine veya renge özel imalat.

Parlıklık

◆ (60°) (ISO 2813) : Yaklaşık 7

Su, Buhar Geçirgenliği

◆ SD (m) (TS EN ISO 7783-2) : Yaklaşık 0,250

Yoğunluğu

◆ Yaklaşık 1,65 gr/cm³

Kuru Ekstre

◆ (UER PI005 standart) : 82 ±2%

Kuruma Süresi

◆ (+5) - +35 C) 2. kat uygulama için kuruma süresi 6 saat, tam kuruma 24 saat. Daha düşük sıcaklık ve daha yüksek bağıl nem kuruma süresini uzatır.

Sarfiyat

◆ Yüzeyin pürüzsüzlüğüne ve emiciliğine bağlı olarak tek katta ortalama 0,090 lt./m².

Raf Ömrü

◆ Ambalajında, 5-35°C de 2 yıl.

Ambalaj

◆ Net 20, 15 ve 12 kg lik plastik kova.

Güvenlik Uyarıları

◆ S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. S24/25: Göz ve cilt temasından sakınınız. S26: Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayınız ve doktora başvurunuz. S28: Cilt ile temasında derhal bol su ile yıkayınız. S29: Kanalizasyona boşaltmayınız. S46: Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz. Boya ambalajını veya etiketini gösteriniz.

◆ Kullanmadan iyice karıştırınız. İşiniz bitince kapağını sıkıca kapatınız. Dondan koruyunuz.

Kalite Belgesi

◆ TSE TS 7847

