



PRODEC PLASTER 1003

**SİLİKON ESASLI GRENÜRLÜ DIŞ
CEPHE HAZIR SIVA**

ÜRÜN TANIMI:

Su bazlı, silikon esaslı 1,5 mm agrega ve polimer bileşenlerinden oluşan, yüksek elastikiyetli mükemmel su direncine ve güçlü aderans kabiliyetine sahip, dış cephe izolasyon uygulamalarında son kat renkli kaplama olarak kullanılan, mala ile desen verilen, grenürlü tane desenli, dekoratif, sıvadır.

ÖZELLİKLER:

Yüksek örtme gücüne sahiptir. Aderansı yüksektir.
Yağmura, dona karşı dayanıklıdır.
Su iticidir
Uygulandığı yüzeylere iyi penetre olarak yüzeye çok iyi tutunur, kolay uygulanır Mattır.
Su bazlı Çevre dostudur.

PERFORMANS

Renk : Beyaz (Bazı beyaz olup, sipariş üzerine renklendirilir)
Tane büyüklüğü : 1,5 mm tane doku
Kuru film kalınlığı : E5 (TS EN 1062-1)
Tane büyüklüğü : S4 (TS EN 1062-1)
Su buharı aktarım hızı : V2 (TS EN 1062-1)
Su aktarım hızı : W2 (TS EN 1062-1)
Çatlak örtme özelliği : A0 (TS EN 1062-1)
CO2 geçirgenliği : C0 (TS EN 1062-1)
Küf gelişimi direnci : K2 (TS EN 1062-1)
Uygulama sonrası sıcaklık dayanımı : (-30°C) – (+80°C)
Su karışım oranı : Kova ağırlığının maksimum %10'u kadar
Tüketim : Yaklaşık 2,5 kg/m²

KULLANIM ALANLARI:

Dış cephede ısı yalıtım uygulamasında renklendirilerek son kat kaplama amaçlı uygulanır.

Uygulama Ekipmanı:

El mikseri
Çelik mala
Dekor mala



PRODEC PLASTER 1003

**SİLİKON ESASLI GRENÜRLÜ DİŞ
CEPHE HAZIR SIVA**

UYGULAMA TALİMATI

Ürün Kullanıma hazırdır kapağını açıp düşük devirli mikserle 2-3 dakika karıştırınız seçtiğiniz renkteki BARS COLORETE renk tüpünü kovanın ortasına boşaltınız renk tam homojen olana kadar karıştırınız çelik mala yardımı ile desen taşı kalınlığında PROKREPİ yi yüzeye düzgünce uygulayınız . daha sonra plastik Mala ile desen taşları hareket ettirilerek dekor perdahlanır. Oluşabilecek ton farklılıklarından korunmak için aynı şarj numaralı ürünlerin kullanılmasına dikkat edilmelidir. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Ürünün kurununu alana kadar (28 gün) yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

SINIRLAMALAR:

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güneş ışığına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, yağmurlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalıdır. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Ürün kurununu alana kadar (28 gün) yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

TÜKETİM:

2,5 kg/m²

AMBALAJ:

25 kg plastik kova.

RAF ÖMRÜ:

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

DEPOLAMA KOŞULLARI:

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz edeceğinden değerler değişebilir.

GÜVENLİK:

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti

Gürsu Organize San.Bölg. Sahra cad. No:6/B Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 373 01 83 www.bars-global.com info@bars-global.com

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir. Dekostar ın ürünlerini değiştirme hakkı saklıdır. Kullanıcılar ilgili ürünün Teknik Bilgi Formunun son baskısını dikkate almalıdır.