

Hibrit Reçine Esaslı Çift Bileşenli Solventli Parlak Zemin Boyası

ÜRÜN TANIMI

Standart kullanım koşullarına ve kimyasallara dayanıklı, farklı bir dizi reçinelerden oluşan, iki bileşenli, beton, metal, ahşap, sıva ve alçı yüzeylere uygulanabilen solventli son kat boyadır.

ÖZELLİKLER

Solventlidir.
Su geçirimsizdir.
Kimyasallara ve bakterilere dayanıklıdır.
Donmaya karşı dayanıklıdır.
Uzun ömürlüdür, rengi solmaz.
Hijyeniktir, temizlenmeye müsaittir.

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı : Hibrit Karışım
Renk /Görünüm : RAL Kartelası / Likit
Karışım Oranı : A/B:16/4 kütlece

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Karışım Yoğunluğu	1,50 ± 0,05 gr/cm ³
Kap ömrü	~60 dakika (20°C)
Yürünebilme Süresi	1 gün Tam Dayanım 7 gün
Sıcaklık Dayanımı	(-20°C)-(+60°C)
Alt Tabakaya Yapıma Mukavemeti	28 gün 2 N/mm TS EN 1348

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmi uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Antiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz eden diğer değerler de denebilir.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekânlarda, beton ve metal yüzeylerde,
- Kimyevi maddelerin kullanıldıkları alanlarda,
- Fayans, seramik, granit seramik, mozaik, cam mozaik ve porselen mozaik üzerinde (üzerindeki sırt zımparalanarak)
- Duvar, tavan ve döşemeler içinde uygundur.

824 PROFLOOR X SHINE



Hibrit Reçine Esaslı Çift Bileşenli Solventli Parlak Zemin Boyası

Uygulama Ekipmanı

El mikseri , Rulo ,Fırça ,Püskürtme Ekipmanı

UYGULAMA TALMATI

Yüzey Kalitesi: Uygulanacak yüzeyler sağlam, temiz, kuru ve ayrılmaya neden olabilecek tüm yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır.

Yüzey Hazırlığı: Yüzeyde çatlaklık, kırıklık varsa PROREPAIR vey epoksi tamir harçlarımız ile en az 24 saat önceden onarılmalı.Zemin uygulama öncesi solventli ya da solventsiz uygun olan bir astar astarlanmalıdır. Yüzeydeki pürüzlülükler boyaya aynen yansıtacağı için zemin düzgün ve sağlam olmalıdır.

Karışım: iki bileşenli bir üründür. B bileşeni A bileşeni içine ilave edilerek yavaş devirli matkap ile homojen bir karışım elde edene kadar karıştırılır.

• Karışım ve uygulama işlemlerini yaparken, cildinizi ve gözlerinizi etkilenmekten korumak için lastik eldiven ve gözlük kullanınız. Özellikle gözler dikkatle korunmalıdır. Gözünüze kaçtı takdirde, yaklaşık 15 dakika bol su ile yıkayınız ve hemen bir hekime başvurunuz.

• Gıda maddelerinden ve çocuklardan uzak tutunuz.

• İkinci kat boya en az 12 en çok 36 saat içinde uygulanmalıdır.

• 7 gün sonra tam dayanıma sahip olur. Yüzey; kürenü almış, kuru ve sağlam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.

Metal yüzeyler için de üzerinde kirlilik varsa temizlenip , pürüzlü yüzey oluşturmak için kumlanabilir.

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. Uygulama zamanı don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama yapılan alan tam kürlenme sağlanana kadar trafiğe maruz kalmamalıdır. Uygulama +5 C ve +25 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır.

TÜKETİM

Yüzeyin emiciliğine bağlı olarak 200-300 gr/m²

AMBALAJ

A Bileşeni 16 kg teneke ambalaj

B Bileşeni 4 kg teneke ambalaj

Toplam 20 kg set

RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız 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.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com

824 PROFLOOR X SHINE



Hibrit Reçine Esaslı Çift Bileşenli Solventli Parlak Zemin Boyası

GÜVENLİK

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük, maske ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri temasından sakınınız. Yutmayınız. Alev kaynaklarından uzak tutunuz. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

YASAL NOTLAR

Teknik bilgi föyümüz geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünleri hakkında genel bir bilgi vermek ve ürünlerin sahip olduğu teknik özellikleri göstermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin, hava, ekipman, vb. şartlarında ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce uygunluğunu test etmelidir.

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 ve ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Ürün Teknik Bilgi Föyü'nün son baskısını dikkate almalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com