

Kullanıma Hazır Sıva

ÜRÜN TANIMI

Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, kullanıma hazır iç cephe duvar ,alçıpan vb.kaplama sıvası amaçlı kullanılan bir üründür.

ÖZELLİKLER

Kolay ve hızlı bir uygulama sağlar.
Boyaya hazır pürüzsüz yüzey oluşturur.
Uygulandı ı yüzeylere iyi penetre olarak yüzeye çok iyi tutunur, kolay uygulanır,
Kullanıma hazır macun kıvamındadır. Mattır.
Alçı sıva gibi su emmez.
Çivi vida daha sağlam tutulur.
Çevre dostudur.

ÜRÜN BİLGİLERİ

Kimyasal Yapı : Akrilik Esaslı / Su bazlı
Görünüm /Renk : Macun / Krem

PERFORMANS

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Yo unluk 1,80 ±0,2 gr / cm³
Ph 8 ± 1
Uygulama kalınlı ı max.2mm

Bu de erler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmi olup, bitmi uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. antiye ortamındaki sıcaklık ve nem de erleri ile uygulama yüzey ve alanları çe itlilik arz edece inden de erler de i ebilir.

KULLANIM ALANLARI

ç mekanlarda alçı levhaların sıva ve tamirinde boya öncesi kullanılır.

UYGULAMA EKİPMANI

Rulo & Fırça & Püskürtme ekipmanı

Kullanıma Hazır Sıva

UYGULAMA TALİMATI

Yüzey; kürünü almı ,kuru ve sa lam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.

Kullanıma hazırdır.Öncelikle ürün bantlama i leminde ince tabaka halinde kullanılır. Alçı levhaların derzlerine spatula ile doldurulur, kuruması için beklenilir. Sonraki adımda vida delikleri ,kö e birle im yerleri ve çatlak kısımlar doldurulur. Tam kuruma sa landıktan sonra son a amada tüm yüzeye çelik mala ile yatay ve dikey hareketlerle sıyırarak uygulanır. 24 saat sonra, kurumasından emin olunduktan sonra zımpara i lemine geçilir .

SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güne ı ına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, ya murlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana kadar ya mur, su, don ve olumsuz dı etkenlerden korunmalıdır.

AMBALAJ

28 kg plastik kova

5 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 KO ULLARI

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

1001 PROALL PURPOSE



Kullanıma Hazır Sıva

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.

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