

517 PROLEVEL G



Kalsiyum Sülfat Esaslı Kendili İnden Yayılan Tesviye Kapı

ÜRÜN TANIMI

Kalsiyum sülfat esaslı , tek katta 15-50 mm arasında uygulanabilen, kolay uygulamayı sağlayabilen hiper akı kanla tırcılar içeren, kendili inden yayılan tesviye kapıdır.

ÖZELLİKLER

ç mekanlar için kullanılır.

PROLEVEL G ile her zaman düz bir yüzey elde edilir.Stabildir, büzülmez ve çatlamazlar.

Gerilimsizdir.Orta ve yoğun yaya trafiğine maruz kalan zeminler için uygundur.

Kendili inden yayılarak teraziye gelir.Rötre çatlağı olu madan 1,5-50 mm kalınlıkta uygulamaya uygundur.

Aınmaya dirençlidir. çeriindeki özel polimer sayesinde yüksek aderansa sahiptir.

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı : Çimento Esaslı

Görünüm /Renk : Toz/Beyaz

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

KuruYığın Yoğunluğu : 1200 ± 200 kg/m³ TS EN 1015-10

Üzerine kaplama süresi : 24 saat

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.

KULLANIM ALANLARI

Son kat kaplama öncesi tüm yapıların orta ve yoğun trafiğe maruz zeminlerinde, aınma ve tozumaya karşı sağlam ve düzgün zemin oluşturmaya amaçlı kullanılır.

PVC, laminat parke, ahşap, halı, seramik kaplama altında, zemin yalıtımından sonra , çimento esaslı yüzeylerin düzeltilmesinde kullanılır.

Yerden ısıtılmalı sistemlerde zeminde kullanılır.



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

517 PROLEVEL G



Kalsiyum Sülfat Esaslı Kendili inden Yayılan Tesviye apı

UYGULAMA EK PMANI

El mikseri - Çelik Mala - Kirpi rulo - Çekpas

UYGULAMA TAL MATI

Yüzey; kürünü almı ,kuru ve sa lam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.Yüzey pürüzlendirilmeli. Yüzeyde kırık ve oyuk bölgeler PROREPAIR THIN veya PROREPAIR ; deniz suyu, kanalizasyon gibi yüksek sülfata maruz kalan ortamlarda uygulama yapılacak ise PROREPAIR PLUS ile en az 24 saat önceden onarılmalı.

5-6 lt su üzerine 25 kg PROLEVEL G yava ça bo altarak toprak kalmayıncaya kadar dü ük devirli mixer yardımıyla karı tırılır. Harç olgunla ması için 3-5 dakika dinlendirilir. Uygulamaya ba lamadan tekrar karı tırılır .

Hazırlanan harç bir kö eden ba layarak yüzeye bo altılır ve kendili inden yayılır. Kendinden yayılan harcın kalınlı ı çelik mala ile ayarlanmalıdır. Hava kabarcı ı olu umunu engellemek için kirpi rulo ile yüzey düzeltilir. Üzerine kaplama i lemi yapılacaksa 24 saat sonra yapılabilir.

Ürünün genle me özelli inden dolayı en yüksek düzeyde faydalanılabilmesi için en fazla 15-20 dakika içerisinde i lemin tamamlanması önerilir. Kullanım süresi geçmi harç bertaraf edilmelidir.

SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Sıcak, ya ılı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır . Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır.Ürün kürünü alana kadar ya mur, su, don ve olumsuz dı etkenlerden korunmalıdır.

TÜKET M

1,3-1,5 kg/m² (1 mm kat kalınlık için) max. uygulama tek katta 50 mm

AMBALAJ

25 kg'lık kraft torbada, (palette 64 adet, 1600 kg)

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 KO ULLARI

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

517 PROLEVEL G



Kalsiyum Sülfat Esaslı Kendili inden Yayılan Tesviye apı

GÜVENLİK

Çimento esaslı oldu undan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde 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