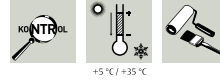




Yüksek performanslı, yapıştırıcı bağlayıcı astar



- Seramik, cam gibi pürüzsüz yüzeylere harcın bağlayıcılığını artırır
- Çimento ve alçı yüzeylerin su emmesini düzenlemek için kullanılır
- Çimento, alçı, seramik, mermer gibi yüzeylerde yapışma gücünü artırır
- Solventsiz ve kokusuzdur, kapalı mekanlarda güvenle kullanılır
- Uygulandığı yüzeyde tozumayı engeller
- Özellikle, eski karo üzeri karo uygulamalarında astar malzemesi olarak idealdir

TANIMI

• Sentetik reçine esaslı, mineral dolgulu, yüksek performanslı, bağlayıcı sıvı astar malzemesidir. Özel dolgulu yapısı sayesinde pürüzsüz ve emiciliği olmayan yüzeylere uygulanacak harcın bağlayıcılığını artırır. Su bazlıdır, solvent içermez.

KULLANIM ALANLARI

• Beton, sıva, şap, alçı ve ahşap kökenli emici yüzeylerle, mevcut seramik ve doğaltaş, mermer kaplamalar gibi yüzeylerde, iç ve dış mekanlarda, yatayda ve dikeyde kullanımı uygundur. Eski karo üzeri karo uygulamalarında astar olarak uygulanır.

ÖZELLİKLER

Malzeme yapısı: Sentetik reçine ve mineral dolgu içerir

Ginsi : Sıvı
Renk : Mavi
Özgül ağırlık : 1,4 gr/cm³

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

Uygulama sıcaklığı: +5 °C - +35 °C

TEKNİK PERFORMANS*

Neme dayanım : iyi
Isı ile yaşlandırmaya dayanım: mükemmel
Esneklik : iyi
Asit ve alkali dayanımı : orta

*Bu değerler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların 28 gün sonraki performans değerleridir. Şantiye ortamı farklılığından dolayı değerler değişebilir.

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Yüzeylerin kütünü alınıp, sağlam, temiz, taşıyıcı, tozsuz, kalıp yağlarından ve diğer yabancı maddelerden arındırılmalıdır.
- Aşırı sıcak yaz aylarında uygulamaya geçilmeden önce zemin su serpmesi yöntemi ile hafifçe ıslatılarak nemlendirilmelidir.
- Uygulama yapılacak yüzey sıcaklığı +5 °C ile +35 °C arasında olmalıdır.
- Uygulama öncesi yüzeyde var olan çatlaklar tamir edilmelidir.
- Pürüzsüz, su geçirimsiz, cam yüzeylere uygulama yapmadan önce kaplamanın kırılma-ndan çentilmesi gereklidir.

UYGULAMA

- CERMIFILM PLUS, uygulamadan önce iyice karıştırılır ve inceltmeden, doyurucu bir şekilde fırça veya rulo ile yüzeye uygulanır.
- Minimum 6 saatlik kuruma süresi sonrasında diğer uygulamalara geçilebilir. Bu süre soğuk ve nemli havalarda uzayabilir.
- Temizlemesi güç olduğundan yüzeye bulaşmaması için uygulama esnasında sıçratmadan uygulama yapılmaya özen gösterilmelidir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

- İçine su ya da başka bir katkı katılmamalıdır.
- Su yalıtım malzemesi olarak kullanılmaz.
- Yüzeye uygulanan CERMIFILM PLUS astarın güneş altında uzun süre bekletilmemesi gerekir.
- Su itici yüzeylere uygulanmamalıdır.
- Islak ve nemli yüzeylerde kullanılmaz.
- Uygulama sonrası yüzey su etkisine maruz kalmamalıdır.
- Metal yüzeylerde kullanılmaz.

TÜKETİM

- Tek katta tüketim miktarı: 0,300-0,400 lt/m²

AMBALAJ DETAYI

- 10 ve 5 kg'lık plastik kovalarda (10 kg ambalaj - palette 84 adet / 480 kg)

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

- Raf ömrü, ambalajların kapalı ve rutubetsiz ortamlarda korunması koşulu ile 1 yıldır.
- Depolamada ürün güneşe veya dona maruz kalmamalıdır. +4 °C'nin altında depolanmamalıdır.
- Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Uygulama esnasında koruyucu eldiven, giysi ve gözlük kullanılmalıdır.
- Karışım veya bileşenlerin ciltle doğrudan temasından kaçınılmalı, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır.
- Gözle temas halinde derhal su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.
- Ürünleri çocukların ulaşamayacağı yerde saklanmalıdır.
- Gerekli durumlarda doktora danışılmalıdır.



Not: Teknik değerler ve uygulama talimatları, 23 °C ve %50 bağıl nemli ortam koşullarında geçerli olmak üzere, uluslararası standartlara uygun olarak yapılan testlerin ve tecrübelerimizin sonuçlarıdır.