



PROSUPER POLYMER 300

*Yeni Nesil İleri Teknoloji Kullanıma
Hazır Su Yalıtım Ürünü*

Genel Bilgi:

Yeni nesil, ileri teknoloji kimyasalları ile formüle edilen ,su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı, güçlü aderans kabiliyetine sahip , uv dirençli , güvenle kullanabileceğiniz beyaz ya da renkli olarak tercih edilebilen su yalıtım ürünüdür.

ÖZELLİKLER:

Yüksek örtme gücüne sahiptir.

Aderansı yüksektir.

Mattır. Esnektir. Kolay uygulanır.

Su bazlıdır, kokusuzdur. Çevre dostudur.

Düşük ısı iletkenlik değeri ile ısıtma soğutma maliyetlerini en aza indirir.

Uv ile çapraz bağlanan kimyası sayesinde çok etkin kir tutma dayanımına sahip.

Odalarınızın kışın sıcak, yazın soğuk kalmasını sağlar. Binanın genel ısını düşürür.

Binaların thermal konforu artar.

Soğutma için harcanan enerjiyi düşürerek ,karbondioksit salınımını dolaylı olarak azaltır.

Tüm yatay ve düşey sathlarda rahatlıkla uygulanabilir.

Binanıza büyük yükler getirmez . Mekanik dayanımı çok yüksektir .

Çatıların sürekli boyanma ve izolasyon ihtiyacını azaltır.

Su geçirimsiz yapısıyla cephelerde su kaçaklarına, nefes alma kabiliyeti ile de iç cephede yaşanan nem ve rutubet oluşumuna engel olur.

KULLANIM ALANLARI:

Teras çatı, trapez saç, oluklu-oluksuz çatı kaplama levhalarında

Plastik, metal, shingle üzerine

Sıvalı yüzey, asbest panel, bitümlü kaplama, katranlı yüzey vb. çok çeşitli malzemeler üzerine

Tüm çatı izolasyonlarında güvenle kullanılır.

ÜRÜN BİLGİSİ:

Kimyasal Yapı Akriolik esaslı / Su bazlı

Görünüm /Renk Sıvı / Beyaz & Renkli

PERFORMANS:

(23°C, %50 Bağlı Nem)

Ph	7-10
Yoğunluk	1,40 ±0,2 g / cm ³

Bu değerler 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.



PROSUPER POLYMER 300

**Yeni Nesil İleri Teknoloji Kullanıma
Hazır Su Yalıtım Ürünü**

UYGULAMA TALİMATI:

Yüzey; kürünü almış ,kuru ve sağlam olmalıdır. Yapışmayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzey kuru ve temiz olmalıdır. Yüzeyde çatlaklık, kırıklık varsa PROREPAIR THIN veya PROREPAIR ; deniz suyu, kanalizasyon gibi yüksek sülfata maruz kalan ortamlarda uygulama yapılacak ise PROREPAIR PLUS ile en az 24 sa önceden onarılmalı. Göllenmeye sebep olabilecek eğrilikler düzeltilmelidir. Tüm çatlaklar, bağlantı yerleri, etekler ve zarar görmüş sızma yerlerinin gerekli tamirat işlemleri yapılmalıdır.

Astar katı için 1:1 sulandırılarak uygulanır.
Diğer iki kat sulandırılmadan direkt uygulanır.

Kullanım süresince oluşan hasarların tamirâtı çok kolay ve ekonomiktir. Kullanıma hazırdır. PROSUPER POLYMER 1: 1 oranında su ile seyreltilerek yüzeye astar olarak bir kat uygulanır. Düşey birleşim yerlerine ve direkt riskli bölgelere fırça yardımıyla sulandırılmadan sürülür. Köşe birleşim yerlerine su yalıtımı için pah bandı uygulanması tavsiye edilir. Öncelikle pah bandı çekilen yerlere ince fırça ile sulandırılmadan uygulama yapılmalıdır. 24 sa bekleme süresinden sonra birinci kat sulandırılmadan yüzeye rulo ile uygulanır. 24 sa sonra 2. kat kafesleme usulu bir önceki yöne dikey olarak uygulanır. Kesinlikle sulandırılmamalıdır. Fırça, rulo & sprey yardımıyla yüzeye 3 kat (astar + 2 kat) uygulanmalıdır. Tam verim alınması için toplam kalınlık en az 1-1,5 mm. Her kat uygulama birbirine dik şekilde uygulama yapılmalıdır.

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 yapılan alan aşırı yük trafiğine maruz kalmamalıdır. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana kadar (28 gün) yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

TÜKETİM:

1-1,5 kg/m² (1 mm kalınlık için)

AMBALAJ:

5 kg plastik kova
18 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.



PROSUPER POLYMER 300

**Yeni Nesil İleri Teknoloji Kullanıma
Hazır Su Yalıtım Ürünü**

DEPOLAMA KOŞULLARI:

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

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.

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.