

## CapaWood® Aqua Universallasur Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Verniği

Dış cephe ahşap yüzeyler için geliştirilmiş, akrilik dispersiyon bazlı, güneşin UV ışınlarına karşı direnç sağlayan, neme karşı dayanıklı dış cephe ahşap verniğidir. Yarı mat parlaklıktadır.



### İNCELTME

CapaWood® Aqua Universallasur (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Verniği), fırça ve rulo uygulamaları için inceltilemeden kullanılır. Pistole ile uygulamalarda temiz su ile % 5-10 oranında inceltilbilir.

### KURUMA SÜRESİ

(20°C, %65 HR'de)  
Katlar arası bekleme süresi: 8 saat  
Sert kuruması: 24 saat  
Not: Daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süreleri uzayabilir.

### SARFIYAT

Ahşap cinsine ve emiciliğine bağlı olarak tek katta 1 Litre ile 10-14 m<sup>2</sup> alana uygulama yapılabilir. Kullanılan ahşabın cinsine, yüzeyin durumuna, uygulanacak kat sayısına ve uygulama şekline bağlı olarak renk ve sarfiyat değişikliği olabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

### DEPOLAMA

Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 2 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız. Ürün su bazlı olduğundan donmaya karşı korunmalıdır. Ürün +5°C ile +35°C arasında depolanmalıdır. Ambalajı açılmış ürünü 24 saat içinde kullanınız.

### AMBALAJ

15 Litre,  
2.5 Litre

### ÖZELLİKLERİ

CapaWood® Aqua Universallasur (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Verniği), dış cephelerde ahşabın korunması ve renklendirilmesi için uygulanır. -Güneşin UV ışınlarına karşı koruyucu özellik gösterir. -Su itme özelliği ile (hydroperl-efekt) neme karşı koruma sağlar. -Modifiye poliüretan katkısı sayesinde, darbe ve dış hava şartlarına ekstra dayanım gösterir. -Su buharı geçirgenliği sayesinde ahşabın nefes almasını sağlar. -Ahşabın doğal dokusunu bozmadan koruyan yapıya sahiptir. -Damlama, sıçrama yapmayan yapısı ile kolay uygulanır. -İnce film tabakası sayesinde kolay restore edilir. -VOC (Volatile Organic Compounds) AB direktiflerine uygundur. -Renxmatik Sisteminde renklendirilir.

### UYGULANACAK YÜZEYLER

Tüm atmosfer olaylarına açık olan dış cephe ahşap yüzeylerde, kapı pencere ve diğer ahşap doğramalarda, dış cephe kaplamalarında, pergoleler, ahşap evler, balkon, ahşap çit direkleri, lambri ve benzeri yerlerde kullanılır. Arı kovanları, saunalardaki ahşap yüzeylerde, ambalajsız gıda maddelerinin barındırıldığı ahşaplar üzerinde, yatay ahşap zemin ve yaya trafiği olan yüzeylerde kullanılmamalıdır. Ayrıca bünyesinde yüksek miktarda doğal yağ içeren teak, iroko vb. ahşap yüzeyler üzerine uygulanmamalıdır.

### UYGULAMA

CapaWood® Aqua Universallasur (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Verniği), kullanıma hazırdır. Uygulamadan önce iyice karıştırılmalıdır. Uygulama yapılacak ahşap yüzeyler yağ, kir, reçine ve tozdan arındırılmalı, eski boya ya da vernik kalıntıları temizlenmelidir. Yeni ahşap yüzeylerde, ahşap damarları boyunca zımparalanır ve parçacıklardan temizlenir. Tam koruma sağlamak için şeffaf CapaWood® Ahşap Emprenye (Holzimprägniergrund) uygulanmalıdır. Daha sonra CapaWood® Aqua Universallasur (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Verniği) uygulanabilir. Eski ahşap yüzeylerde (boya uygulanmamış ahşaplar), temiz ahşap yüzey çıkana kadar yüzey zımparalanır. Daha sonra, tam koruma sağlamak için şeffaf CapaWood® Ahşap Emprenye (Holzimprägniergrund) uygulanmalı ve CapaWood® Aqua Universallasur (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Verniği) uygulanmasına geçilmelidir. Boya uygulanmış ahşapta, ahşap yüzey görününceye kadar üstteki boyanın temizlenmesi gerekir. Kalın film oluşturan boyalarda ise tamamıyla boya kaldırılır, ince film oluşturanlarda çok iyi zımpara yapıldıktan sonra uygulama yapılır. Uygulamalar iki kat olarak yapılmalıdır. Gerekirse üçüncü kat uygulaması yapılabilir. Birinci kat uygulamada ürünü ahşaba iyice yediriniz. 1.kat uygulandıktan ve yüzey tamamen kuruduktan sonra yoklama zımparası yapılarak 2.kat uygulamasına geçilmelidir.

En iyi UV dayanımı ve koruma için, üç kat uygulama yapılması önerilir. Uygulama yapılacak ahşaptaki rutubet oranı %12-15 arasında olmalıdır. Renkli ürünlerde kat sayısı arttıkça renk koyulaşır. Devam eden işlerde aynı kat sayısında uygulama yapılmalıdır. Alt yapı tamiratlarında yüzeylere bezir yağ, sentetik macun ve dolgu verniği gibi ürünler uygulanmamalıdır. Dış cephe ahşap verniği sistem uygulamalarında son katta şeffaf vernik kullanılmak isteniyorsa, tam UV dayanımı için alt tabakada mutlaka renkli bir vernik filmi bulunmalıdır. Detaylı uygulama, sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili bilgileri içeren ürün MSDS ve TDS formlarına [www.filliboya.com](http://www.filliboya.com) adresinden ulaşabilirsiniz. Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

### UYARI-1

Alt tabakada renkli bir vernik filmi bulunmadan şeffaf uygulama yapılması durumunda sorumluluk tüketicie ait olacaktır. Uygulama ve ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir, yüzeyler dondan korunmalıdır. Fırça ve rulo ile uygulanabilir. Rulo ve fırça ile iki kat uygulama yapılmalı, katlar arasında 8 saat beklenmelidir. Kullanılan gereçler, uygulamadan hemen sonra su ile temizlenmelidir.

### UYARI-2

Bu ürün, CapaWood® Ahşap Serisi Kartelasında yer alan CapaWood® Universallasur (Dış Cephe Ahşap Verniği) renklerinden Renxmatik Sisteminde renklendirilir. CapaWood® Aqua Universallasur (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Verniği) ürününe ait renkler, ürünün yapısı nedeniyle kartelaya göre ton farklılığı gösterebilir.