



WoodMaXX® Universallasur Dış Cephe Ahşap Verniği

Alkid reçine esaslı yüksek su itici özellikte, UV ışınlarına karşı yüksek koruma sağlayan dış cephe verniğidir. Yarı mat parlaklıktadır.



İNCELTME

Fırça, rulo uygulamaları için inceltmeden kullanılır. Pistole ile uygulamalarda Filli Boya Sentetik Tiner ile %5-10 oranında inceltililebilir. Farklı marka tinerlerle yapılacak inceltmelerde yüzeyde kabarma, büzüşme, çatlama ve kuruma problemleri oluşabileceği unutulmamalıdır.

KURUMA SÜRESİ (20°C, % 65 HR'de)

Katlar arası bekleme süresi: 12-16 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 9-12 m² 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 saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.

AMBALAJ

15L
2.5L

ÖZELLİKLERİ

WoodMaXX® Universallasur (Dış Cephe Ahşap Verniği), dış cephelerde ahşabın korunması ve renklendirilmesi için uygulanır. İnce film oluşturan, nefes alabilen, elastik, su direnci yüksek, hava koşullarına karşı dayanıklı, sararmaya karşı dirençli bir verniktir. Kolay uygulanabilme özelliğine sahiptir. Uygulama esnasında damlama ve sıçrama yapmaz. Tekrar üzeri boyanabilir.

UYGULANACAK YÜZEYLER

Dış cephedeki ahşap yüzeylere, kapı pencere ve diğer ahşap doğramalara, pergole ve bahçe çitlerine uygulanır. 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

WoodMaXX® Universallasur (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 WoodMaXX® Ahşap Emprenye uygulanmalıdır. Daha sonra WoodMaXX® Universallasur (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 WoodMaXX® Ahşap Emprenye uygulanmalı ve WoodMaXX® Universallasur (Dış Cephe Ahşap Verniği) uygulamasına geçilmelidir.

Boya uygulanmış ahşapta, ahşap yüzey görünümüne kadar üstteki boyanın temizlenmesi gerekir. Kalın film oluşturan boyalarda ise tamamıyla boya kaldırılır, ince film oluşturanlarda çok iyi zımpara yapıldıktan sonra uygulama yapılır. En iyi UV dayanımı ve koruma için, üç kat uygulama yapılması önerilir. Uygulamalar 3 kat olarak yapılmalıdır.

1.kat astar olarak, 2.kat arakat olarak, 3.kat son kat olarak yapılmalıdır. Birinci kat uygulamada ürünü ahşaba iyice yediriniz. En iyi UV dayanımı için, en az 3 kat uygulama yapılması önerilir. Uygulama yapılacak ahşaptaki nem oranı %12-15 arasında olmalıdır. Renkli ürünlerde kat sayısı arttıkça renk koyulaşır. Devam eden işlerde aynı kat sayısında uygulama yapılmalıdır.

UYARI-1

Natürel görüntü istenen durumlarda, UV direncini artırmak için son katın ortalama %15 renklendirilmesi önerilir. Alt yapı tamiratlarında yüzeylere bezir yağı, sentetik macun ve dolgu verniği gibi ürünler uygulanmamalıdır. Dış cephe ahşap koruyucu sistem uygulamalarında son katta şeffaf koruyucu kullanılmak isteniyorsa, tam UV dayanımı için alt tabakada mutlaka renkli bir koruyucu film bulunmalıdır.

UYARI-2

Alt tabakada renkli bir koruyucu film bulunmadan şeffaf uygulama yapılması durumunda sorumluluk tüketicieye 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, rulo veya püskürtme ile uygulanabilir.

Kullanılan gereçler, uygulamadan hemen sonra Filli Boya Sentetik Tiner ile temizlenmelidir. Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

PARLAMA NOKTASI

36°C