



WoodMaXX® Color Proof® Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası

Dış hava koşullarına karşı dayanıklı, su ile inceltilebilen, dış cepheler için geliştirilmiş örtücü özellikte, nefes alabilen özel ahşap boyasıdır. İpeksi mat® parlaklıktadır.



İNCELTEME

Gerekli ise maksimum %5 oranında temiz su ile inceltilebilir. Kullanmadan önce karıştırılmalıdır.

KURUMA SÜRESİ (20°C, % 65 HR'de)

Dokunma kuruması: 1-2 saat
İkinci kat uygulama için: 12 saat
Tam kuruma: (yağmura dayanıklılık) 24 saat
Not: Daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süreleri uzayabilir. Maksimum örtücülük; bekleme süresine dikkat edildiği ve astar uygulaması yapıldığı durumlarda elde edilir.

SARFIYAT

Ahşap cinsine ve emiciliğine bağlı olarak tek katta 1 Litre ile ortalama 7-9 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 3 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.

AMBALAJ

15 Litre
2.5 Litre

ÖZELLİKLERİ

Su ile inceltilebilen, ahşabın dokusunu gösteren, yüksek elastikiyet ve aderans sağlayan, dış ortam koşullarına karşı mükemmel dayanıklılık gösteren boyadır. Damlamayan yapıdadır.

UYGULANACAK YÜZEYLER

Her türlü dış cephe ahşap yüzeylerde kullanılır. Ahşap kapı-pencere doğramalarında, yatay ahşap zemin ve ya ya trafiği olan yüzeylerde kullanılmamalıdır.

UYGULAMA

Ham ahşap yüzey uygulamalarında yosun ve mantara karşı tam biyolojik koruma için, son kat WoodMaXX® Color Proof® (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası) uygulamadan önce şeffaf WoodMaXX® Ahşap Emprenye uygulanmalıdır (Bu ürün iç mekânlarda kullanılmamalıdır) ve WoodMaXX® Color Proof® (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası) uygulamasına geçilmelidir. Eski boyalı yüzeylerde kaban, kalkan bölümler temizlenmeli, yüzey zımpara ile zımparalandıktan sonra bir kat WoodMaXX® Color Proof® Primer (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası Astarı) ile astarlanmalıdır. Astar uygulamasından sonra WoodMaXX® Color Proof® (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası) uygulanabilir. Uygulama iki kat olarak yapılmalıdır. Önerimiz sentetik esaslı bir boya ile boyanmış eski yüzeylerde, mevcut eski boyanın ısı tabancası (pürmüz ya da alevli tabanca kesinlikle kullanılmamalıdır) ile tamamen sökülmesidir. Isı tabancası kullanımının ardından ahşap yapısına bağlı olarak bölgesel reçine çıkışları olabilir. Bu durumlar da çıkan reçinenin selülozik tiner ve bez kullanılarak temizlenmesi gerekir. Bir sonraki uygulama için yüzeyin kuruması beklenir. Ham ahşaba ulaşıldığında yüzey WoodMaXX® Ahşap Emprenye ile empenyelendikten sonra üstüne bir kat WoodMaXX® Color Proof® Primer (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası Astarı) uygulanmalıdır.

Astar uygulaması sonrasında yüzey 280 numara zımpara ile düzeltilmelidir. Ardından WoodMaXX® Color Proof® (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası) uygulamasına geçilebilir. Uygulama iki kat olarak yapılmalıdır. Fırça veya rulo ile uygulanabilir. WoodMaXX® Color Proof® (Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası) sadece dış cephe uygulamalarında kullanılmalıdır. Devam eden işlerde aynı kat sayısında uygulama yapılmalıdır. Uygulama yapılacak ahşabın nem oranı %15'i geçmemelidir. Renkli ürünlerde kat sayısı arttıkça renk koyulaşır. Alt yapı tamiratlarında yüzeylere bezir yağı, sentetik macun ve dolgu verniği gibi ürünler uygulanmamalıdır.

Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

UYARI-1

Uygulamadan önce yüzey üzerindeki kir, yağ ve reçineler temizlenmiş olmalıdır. Uygulama yapılacak sıcaklık 8°C altında olmamalıdır. Ambalajın kapağı açıldıktan sonra boya iyice karıştırılıp kullanılmalıdır. İstenilen renk tonu büyük alanda çalışılmadan önce küçük bir yüzeyde denenmelidir. Değişik ahşap yüzeylerde renk tonu farklılıkları olabilir. Uygulamalar direkt güneş ışığı altında yapılmamalıdır.

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 temiz su ile temizlenmelidir.

Poz No
15.540.1003

Rayç No
10.300.1016