

# WoodMaXX® Color Proof® Primer

## Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Boyası Astarı

Su ile inceltililebilir, iç ve dış cephelerde eski boyalı yüzeyler üzerine ve örtücü boya uygulamalarının altında kullanılan, yüksek aderans (yapışma) sağlayan astardır.



### ÜSTÜN ÖZELLİKLERİ

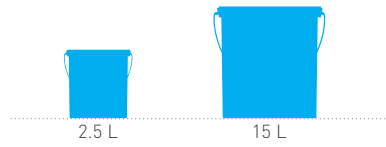
- Örtücü boya uygulamaları ile WoodMaXX® Color Proof®'un altında kullanılabilir.
- Yüksek aderans ve örtücülük sağlar.
- Ahşap dışında çinko, sert PVC, ve birçok kritik boya tutmayan yüzeyde son kat boyanın tutunmasını sağlar.
- Kolay zımparalanır.
- Çevreci ve kokusuzdur.



Detaylı uygulama, sağlık, güvenlik, taşıma, riskler ve önlemlerle ilgili bilgileri içeren MSDS ve TDS formları, ürün uygulama videosu ve kampanya uygulaması için QR barkodu akıllı telefonunuz ile okutunuz.

### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

#### AMBALAJ



**Raf Ömrü:** Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak **3 yıl** saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.

#### SARFIYAT

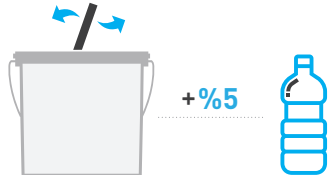


##### TEK KAT

1 L ..... 8-10 m<sup>2</sup> → 15 L ..... 150 m<sup>2</sup>  
2.5 L ..... 25 m<sup>2</sup>

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine, yapısına ve uygulama alışkanlıklarına göre **1 Litre** ile **tek katta 8-10 m<sup>2</sup>** alan boyanabilir. Sarfiyatlar teoriktir, kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

#### İNCELTME



Gerekli ise maksimum **%5** oranında temiz su ile inceltilerek kullanılabilir.

#### KURUMA SÜRESİ



İkinci kat uygulama için: **6-8 saat**

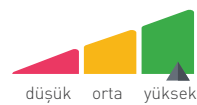
\*Daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süresi uzayabilir.

#### ÖNERİLEN ASTARLAR

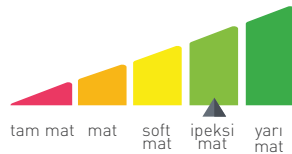
Ham ahşap yüzeylerde empenye uygulaması sonrası, eski boyalı ahşap yüzeylerde WoodMaXX® Color Proof® uygulaması öncesinde uygulanması önerilir.

### TEKNİK BİLGİLER

#### UV Dayanımı



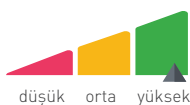
#### Ahşaptaki Dokusu



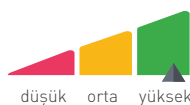
#### Nefes Alması



#### Su İticiği



#### Sararma Direnci



### YÜZEY HAZIRLIĞI



Uygulama yapılacak yüzeyler düzgün, sağlam, astar ve son kat boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. Yağ ve taşıyıcı olmayan diğer kalıntılardan arınmış olmalı ve gerekli yüzey düzeltme işlemleri yapılmalıdır. Ham ahşap yüzey uygulamalarında yosun ve mantara karşı tam biyolojik koruma için son kat boya uygulamasından önce mutlaka empenye uygulaması yapılmalıdır.

## UYGULAMA ÖNERİLERİ

**Ham Ahşap Yüzey:** Öncelikle yüzey ahşap damarları boyunca zımparalanır ve parçacıklardan temizlenir. Yüzeyde yosun ve mantar oluşumlarına karşı tam koruma için 1-2 kat WoodMaXX® Ahşap Emprenye uygulanmalıdır. Emprenye uygulamasından sonra 48 saat beklenerek tek kat WoodMaXX® Color Proof® Primer uygulanmalıdır. Astar uygulamasından sonra 6-8 saat beklenerek yüzey 280 no'lu zımpara ile zımparalanır, en az iki kat halinde WoodMaXX® Color Proof® uygulanabilir.

**Tamamen Boyası Kazınmış Eski Ham Ahşap Yüzey:** Öncelikle yağ ve kir tabakasından arındırılması için yüzeyin tamamına hafif zımpara yapılmalıdır. Zımpara uygulaması sonrasında yüzeyde yosun ve mantar oluşumlarına

karşı tam koruma için 1-2 kat WoodMaXX® Ahşap Emprenye uygulanmalıdır. Emprenye uygulamasından sonra 48 saat beklenerek tek kat astar uygulamasına geçilmelidir. WoodMaXX® Color Proof® Primer uygulamasından sonra 6-8 saat beklenerek en az iki kat halinde WoodMaXX® Color Proof® uygulanabilir.

**Eski Boyalı Yıpranmış Ahşap Yüzey:** Kabaran ve kalkan yüzeyler öncelikle temizlenmeli, yüzey 280 no'lu zımpara ile zımparalanmalıdır. Yüzey temizlendikten sonra tek kat olarak WoodMaXX® Color Proof® Primer ile astarlanmalıdır. Astar uygulamasını takiben 6-8 saat beklendikten sonra en az iki kat halinde WoodMaXX® Color Proof® uygulanabilir.

## RENK ÖNERİLERİ

Beyaz renk olarak üretilmektedir.

## EK BİLGİLER

### UYGULAMA SIRASINDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER

- Ahşap yüzeylerde çok gerekmedikçe tamirat yapılmamalı, mümkünse hasarlı ahşap yenisi ile değiştirilmelidir. Küçük tamiratlar için su bazlı ahşap macunları tercih edilmelidir.
- Uygulaması yapılacak boyaya ilişkin gerekli alet ve cihazların eksiksiz mevcut olması gereklidir.
- Daima aynı sistemde ve aynı markaya ait birbiri ile uyumlu ürünler kullanılmalıdır.
- Seçimine karar verilen malzemenin uygulama talimatlarına mutlaka uyulmalıdır.
- Hiçbir boya kirliliği ve nemli yüzeylere uygulanmamalıdır. Uygulama yapılacak boya cinsine göre yüzey hazırlanmalıdır. Varsa mimari detay hataları giderilmelidir.
- Bütün boyalar uygulamadan önce, ürün etiket bilgisine uygun olarak ambalajında uygun bir karıştırıcı ile karıştırılmalıdır.
- Boyalar çok sıcak ve çok soğuk ortamlarda uygulanmamalıdır. (Önerilen hava ve yüzey uygulama sıcaklığı aralığı +8°C ile +30°C arasındadır.)
- Ürün etiket bilgilerinde belirtilen inceltme oranlarına uyulmalıdır. Ürünün gereğinden fazla inceltilmesi örtücülük, rulo izi, dalgalanma problemlerine neden olur.
- Ürünün gereğinden az inceltilmesi ise kalın uygulama riski oluşturur. Kalın uygulanan boyada ise çatlama riski olabilir.
- Boyaya toz veya sıvı katkı yapılmamalıdır ve ambalaj üzerinde belirtilen inceltme oranından daha fazla inceltilmemelidir.
- İyi yapışma sağlamak için, parlak yüzey mutlaka uygun zımpara ile matlaştırılmalı ve yüzeydeki toz temizlenmelidir.
- Artan boyayı tekrar kullanabilmek için, boyaya yüzeyini örtecek kadar kendi incelticisinden ilave edilmeli ve karıştırılmadan ağzı kapatılarak serin bir yerde saklanmalıdır.
- Boya uygulamasında önce kapı, pencere, tavan duvar birleşimindeki kestirmeler yapılmalı ve ardından, ara verilmeden uygulama devam ettirilmelidir.