

WoodMaXX® Parke Verniği - Mat

Mat Parke Bakım Verniği

Parke yüzeyler için geliştirilmiş, tek komponentli modifiye üretilen alkid esaslı, mukavemet gerektiren iç cephe ahşap döşeme, merdiven ve parke yüzeylerde güvenle kullanılabileceğiniz parke verniğidir.



ÜSTÜN ÖZELLİKLERİ

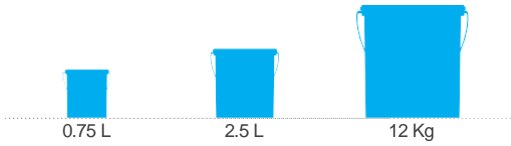
- Sararmaya karşı dirençli olup, sert bir film oluşturur.
- Darbe dayanımı yüksektir.
- Parke yüzeyleri çizilmelere karşı korurken dokuyu bozmaz.
- Evlerde kullanılan sıvı temizlik malzemelerine karşı dayanıklıdır.
- Fırça izi oluşturmaz. Kolay uygulanır.
- Kurşunsuzdur.



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.

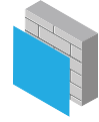
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

AMBALAJ



Raf Ömrü: Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak **1 yıl** saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.

SARFIYAT



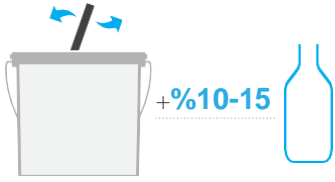
TEK KAT
1 L 14-16 m²



İKİ KAT
12 Kg 104 m²
2.5 L 20 m²
0.75 L 6 m²

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine, yapısına ve uygulama alışkanlıklarına göre **1 Litre** ile **tek katta 14-16 m²** alan boyanabilir. Sarfiyatlar teoriktir, kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

İNCELTME



Filli Boya Sentetik Tiner ile **%10-15** oranında inceltilmesi tavsiye edilir.

KURUMA SÜRESİ



Katlar arası bekleme süresi: **12-24 saat**
Sert Kuruması: **24 saat**
24 saat sonra yürünebilir. Maksimum 4 günde fiziksel ve kimyasal dayanıklılık kazanır.

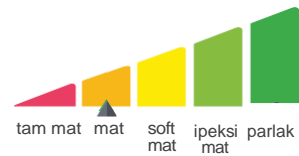
*Daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süresi uzayabilir.

ÖNERİLEN ASTARLAR

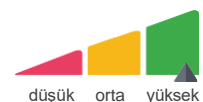
Astarın gerekli olduğu durumlarda WoodMaXX® Parke Dolgu Verniği ince katlar halinde ürün etiket bilgilerine göre uygulanmalıdır.

TEKNİK BİLGİLER

Ahşaptaki Dokusu



Su İticiliği



Sararma Direnci



YÜZEY HAZIRLIĞI



Uygulama yapılacak yüzeyler düzgün, sağlam, astar ve son kat boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. Uygulama yapılacak ahşap yüzeylerdeki reçine, zımpara tozu, eski boya kalıntıları temizlenmeli ve yeterli kurulukta olmalıdır.

UYGULAMA ÖNERİLERİ

Mukavemet gerektiren iç cephe ahşap döşeme, merdiven ve parke yüzeylerde kullanılabilir. Uygulama yapan kişi uygulama esnasında galoş kullanmalı ve sadece uygulama alanında giyilmelidir.

Ham Parke Yüzey: Yüzeyin kiri ve pürüzü alınması için yüzeyin geneli ilk olarak uygun zımparalar ile sistre yapılmalıdır. Yüzeyi, sistre sonrası oluşacak tozlardan temizledikten sonra ilk olarak WoodMaXX® Parke Dolgu Verniği yüzey durumuna bağlı olarak 1-2 kat uygulanmalıdır. 1.5 - 2 saat beklendikten sonra yüzey 220 no'lu zımpara ile zımparalanmalı ve sonrasında tozu alınmalı, ardından en az 2 kat halinde WoodMaXX® Parke Verniği - Mat uygulanmalıdır. Katlar arasında en az 12 saat beklenmelidir. Uygulama bitiminden en az 24 saat sonra üzerinde yürünebilir.

Önceden Vernikli ve Yıpranmış Parke Yüzey: Yüzey üzerindeki vernik yıpranmış ve özelliğini kaybetmiş ise sistre ile tamamen kazınmalıdır. Kazıma işleminden sonra yüzeyden kir ve tozlar temizlenmelidir.

Yüzey temizlendikten sonra ilk olarak WoodMaXX® Parke Dolgu Verniği yüzey durumuna bağlı olarak 1-2 kat uygulanmalıdır. 1.5 - 2 saat beklendikten sonra yüzey 220 no'lu zımpara ile zımparalanmalı, ardından en az 2 kat halinde WoodMaXX® Parke Verniği - Mat uygulanmalıdır. Katlar arasında en az 12 saat beklenmelidir. Uygulama bitiminden en az 24 saat sonra üzerinde yürünebilir.

Önceden Vernikli ve Yıpranmamış Parke Yüzey: Yüzey öncelikle 180 veya 220 no'lu ince zımpara ile yüzeyin tamamı zımparalanmalıdır. Zımpara işlemi ardından oluşan toz ve kirlere yüzey arındırılmalıdır. Dolgu verniği uygulamadan, temizlik işlemi ardından en az 2 kat halinde WoodMaXX® Parke Verniği - Mat uygulanmalıdır. Katlar arasında en az 12 saat beklenmelidir. Uygulama bitiminden en az 24 saat sonra üzerinde yürünebilir.

RENK ÖNERİLERİ

Şeffaf 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.
- Alt yapı tamiratlarında yüzeylere bezir yağı, sentetik macun ve dolgu verniği gibi ürünler uygulanmamalıdır.
- Uygulama yapılacak ahşabın nem oranı %15'i geçmemelidir.
- Uygulaması yapılacak boyaya/verniğe 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/vernik kirli ve nemli yüzeylere uygulanmamalıdır. Uygulama yapılacak boya cinsine göre yüzey hazırlanmalıdır. Varsa mimari detay hataları giderilmelidir.
- Bütün boyalar/vernikler uygulamadan önce, ürün etiket bilgisine uygun olarak ambalajında uygun bir karıştırıcı ile karıştırılmalıdır.
- Boyalar/Vernikler çok sıcak ve çok soğuk ortamlarda uygulanmamalıdır. (Önerilen hava ve yüzey uygulama sıcaklığı aralığı +5°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/vernikte ise çatlama olabilir.
- Boyaya/Verniğe 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/verniği tekrar kullanabilmek için, boyaya/verniğe yüzeyini örtecek kadar kendi incelticisinden ilave edilmeli ve karıştırılmadan ağzı kapatılarak serin bir yerde saklanmalıdır.
- Boya/Vernik uygulamasında önce kapı, pencere, tavan duvar birleşimindeki kestirmeler yapılmalı ve ardından, ara verilmeden uygulama devam ettirilmelidir.