



Universal-Öl [eco]

Ahşap bahçe mobilyası ve teraslar için yenilenebilir ham maddeden **Ekolojik su bazlı yağ**



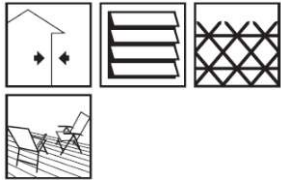
Renk	Kutu / palet	672	200	96
	Ambalaj	0,75 Lt	2,5 lt	5 Lt
	Ambalaj türü	Teneke kutu	Teneke kutu	Teneke kutu
	Ambalaj kodu	01	03	05
	Ürün no:			
farblos/şeffaf	7694	■	■	■
özel renkler*	7695	■	■	■

Uygulama miktarı



yak. 60 ml/m² her kat uygulamasında
Pürüzlü ve kanallı ahşaplarda tüketim daha fazla olur.
Tüketim miktarı ahşabın emiciliğine bağlıdır.
Gerekten kesin miktarı belirlemek için deneme yapınız.
En fazla ince 2 kat uygulayınız.
Fazla malzemeyi hemen alınız veya düzgünce yayınız (özellikle oluk ve kanallarda).

Kullanım alanları



- Farblos (Şeffaf) sadece iç mekân ve korumalı alanlarda
- Renkli, dış ve iç mekân ahşaplarda
- Sınırlı boyutsal kararlılığı olan ahşap elemanlar
- Boyutsal kararlılığı olmayan ahşap elemanlarında
- Bahçe mobilyası, veranda ve deklerde (yürüme yollarında)
- Tik, Bangkirai, Karaçam, Douglas göknarı ve Accoya vb. ahşaplarda
- Massaranduba ahşapları için uygun değildir. Bu tür ahşaplar için Pflege-Öl kullanılmasını tavsiye ederiz
- Burada bahsedilmeyen egzotik ağaçları kullanmadan önce Remmers ile iletişime geçiniz.
- WPC, Resysta ve Bambu ürünlerinde WPC-Imprägnier-Öl kullanılmasını tavsiye ederiz

Ürün özellikleri

- En az % 80 yenilenebilir ham maddeden yapılmıştır.
- Ham madde tedarikçilerinden ve kullandığımız üretim süreçlerinde bilgilere dayanarak vegan ürünlerdir.



- Su bazlı
- Kaymaz
- Bakım yapılırken zımpara yapmadan uygulanabilir
- Kolay uygulanır.
- Ahşabın kurumasını önler
- Mikro gözeneklidir, nefes alır
- Geri dönüştürülebilir metal ambalaj

Ürünün teknik verileri

Bağlayıcı madde	Yenilenebilir bitkisel yağlardan
Yoğunluk (20 °C)	yak. 1,02 g/cm ³
Viskozite	50 mPas
Koku	Hafif
Parlaklık	İpek mat

Belirtilen değerler tipik ürün özellikleridir ve bağlayıcı ürün özellikleri olarak ele alınmamalıdır.

Sertifikalar

> **DIN EN 71-3 "Oyuncak Güvenlik Sertifikası"**

Test standartları

AgBB (Alman Yapı Ürünleri Sağlık Değerlendirme Komitesi) Schema düşük emisyon

Ek bilgi

- > **Bez ile yağ bazlı ürünlerin uygulanması**
- > **Yağlı yüzeylerin bakımı**

Olası sistem ürünleri

- > **Holzschutz-Grund - ALT (2066)***
- > **Holz-Tiefenreiniger (2640)**
- > **Holz-Entgrauer (2641)**
- > **Grünbelag-Entferner* (0676)**
- > **Hirnholzschutz (1900)**

* Biyositleri dikkatli kullanın. Bu ürünleri kullanmadan önce etiketini ve ürün bilgilerini mutlaka okuyunuz.

Uygulamaya hazırlık

■ Zemin için gerekenler

Sınırlı boyutsal kararlılığı olan ve boyutsal kararlılığı olmayan ahşap elemanlar:
Ahşap rutubeti en fazla %18

■ Hazırlıklar

Renkli maddeler bakımından zengin olan ahşaplarda kurumanın gecikmesini engellemek için, ahşap birkaç hafta havalandırılarak kurutulmalı veya Holz-Tiefenreiniger ile temizlenmelidir.

Kir, yağ ve eski tabakaları örneğin Holz-Tiefenreiniger ile tamamen kaldırınız. Grileşmiş ahşapları Holz-Entgrauer ile temizleyiniz. Yosunları Grünbelag-Entferner ile ortadan kaldırınız.

Ahşap önkoruması (emprenye) maddeleri kullanımından büyük ölçüde kaçınmak için ahşap tasarımı sululu/yağmurlu ortamda olmalıdır (yatay yüzeyler, su barındırabilecek oluklar, bahçe sulaması, keskin kenarlar vb.den kaçınınız).

Dış mekân ahşaplarında çürümeyi ve mavi lekelenmeyi önlemek için önkoruması (emprenye) kullanınız.*

Uygulama

■ Uygulama koşulları

Malzeme, ortam ve yüzey sıcaklığı min.+15 °C ile max. +25 °C.



Ürünü yice karıştırınız.

Fırça ile uygulayınız.

Özellikle deklerin tüm yüzeyine bir kat uygulayınız.

Uygun akrilik fırça veya blok fırça ile ahşabın lif doğrultusunda (boyuna doğru) uygulayınız, hemen fazla malzemeyi alınız veya düzgünce yayınız (özellikle oluk ve kanallarda).

Gerekliyse bir kat daha uygulayınız.

Maktalar su emiliciliğini engellemek için uygun olan bir boya ile boyanmalıdır. Yada diğer bir seçenek, renk uygulaması (var ise) uyguladıktan sonra Hirnholzschutz (makta koruyucu) şeffaf ile maktaları koruyunuz.

Açık tenekeleri sıkıca kapatınız ve kısa sürede kullanınız.

Uygulama talimatları

Uygulama yapılacak ahşapta bir deneme yaparak renk ve uyumluluk kontrolü yapılmalıdır.

Meşe, Red Cedar, Afzelia, Redwood vb. renk içeren özel ahşaplar yağmura maruz kaldıklarında içerdikleri suda çözünen maddelerden dolayı ahşaplarda renk akması olabilir. Bu durum duvardaki boyanın veya tuğlanın lekelenmesine sebep olabilir.

Dış mekân ahşaplarında düzenli olarak bakım uygulaması yapılması gereklidir.

Selülozik bazlı cilaların ve boyaların tabanca ile uygulandığı aynı ortamda kullanılmamalıdır ve bulaşmış tekstillerin (örneğin Temizlik bezleri ve İş kıyafetleri) yangına dayanıklı atık kaplarında toplanmalı ve imha edilmelidir.



■ Kuruma

İlave kat uygulaması: yak. 4 saat sonra

Pratik değerler 20 °C ve %65 bağıl nemde.

Düşük sıcaklık, zayıf hava akımı ve çok rutubetli ortamlar kurumayı geciktirir.

Ahşap türüne bağlı olarak -örneğin meşe- içeriğinden dolayı kurutmada gecikme olabilir.

■ İnceltme

Kullanıma hazır

Notlar

Yüzeyleri iyice süpürünüz, yüksek basınçlı temizleyiciler veya agresif temizlik maddeleri kullanmayınız.

"Bahçe mobilyası için bakım talimatları" na uyunuz.

Aletler / Temizlik



Akrilik fırça, blok fırça

Kullanılan aletleri hemen su ve deterjan ile temizleyiniz.

Temizlik artıklarını uygun şekilde imha ediniz.



rü

Açılmamış orijinal ambalajında serin, kuru ve dondan korunan ortamda en az 24 ay.

Güvenlik / Yönetmelikler

Araç ile taşıma, depolama ve el ile taşıma, ayrıca imha ve ekolojik bilgiler için lütfen güncel malzeme güvenlik formuna bakınız.

GISCODE

BSW20

EU Ecolabel

DE/044/052C

Atık talimatı

Büyük miktarlardaki atıklar orijinal ambalajında yürürlükte olan kurallara uygun olarak bertaraf edilmelidir. Tamamen boşaltılmış tenekeler geri dönüşüm sistemine gönderilmelidir. Artan ürünün ev çöpüyle beraber tasfiye edilmemelidir. Ürünü kanalizasyona boşaltmayınız. Lavaboya boşaltmayınız.

Biyosidal Ürün Yönetmeliği

* Biyositleri dikkatli kullanın. Bu ürünleri kullanmadan önce etiketini ve ürün bilgilerini mutlaka okuyunuz!

RAL kriterlerine dayalı güvenlik talimatları

Çocuklardan uzak tutunuz.
Tabanca ile kullanırken A2/P2 kombinasyonlu filtre kullanınız.
Zımpara yaparken P2 toz filtresi kullanınız.
Çalışırken ve kurutma sırasında iyi bir havalandırma sağlayınız.
Uygulama esnasında yemeyiniz, içmeyiniz ve sigara kullanmayınız.
Göz veya cilt ile temas etmesi halinde derhal bol su ile yıkayınız.
Artan malzemeyi kanalizasyona, yerüstü sularına ve toprağa boşaltmayınız.
Aletleri kullanıldıktan hemen sonra sabun ve su ile temizleyiniz.
Sadece tamamen boşaltılmış kutular geri dönüşüme gönderilmelidir.
Artan sıvı artık maddelerini eski boyaları toplayan tesislerde imha ediniz.

VdL-RL 01'e göre bildirim

Ürün grubu: Doğal reçine boyaları
Bileşim: Bitkisel yağlar, waxlar, MIT (metilizotiazolinon), BIT (Benzizotiazolinon), CMIT / MIT (klorometilizotiazolinon / metilizotiazolinon) (3: 1).
Alerjisi olanlar Remmers ile irtibata geçiniz.

AB Decopaint-Yönetmeliği (2004/42/EG)'e göre VOC

Ürün için AB tarafından belirlenmiş sınır değer (Kat A/e): 700 g/l (2010).
Bu ürün < 10 g/l VOC içerir.



Yukarıdaki verilerin değerler / paratik uygulamada elde edilen değerler veya laboratuvarında elde edilen kılavuz veriler olarak değerlendirilmeli dolayısıyla bağlayıcı olmadığına belirtiriz. Elde edilen bilgiler sadece genel bilgilerdir ve ürünlerimiz ile bunların kullanımı ve uygulanması hakkında bilgi verir.

Çalışma koşullarının farklılığının yanı sıra, kullanılan malzeme ve şantiyelerin değişkenliklerden dolayı, her bireysel durumunun tespit edilemeyeceği unutulmamalıdır. Bu bağlamda, tereddüt duyulduğunuz durumlarda ya deneme yapmanızı ya da bizimle irtibata geçmenizi tavsiye ederiz. Üretici tarafından yazılı olarak garanti edilmedikçe veya mutabık kalınmadıkça ürünlerin

özellikleri, uygulamalarla ilgili tavsiye veya bilgi, ki bu bilgilerin en iyisi uygun olsa bile, hiçbir şekilde bağlayıcı değildir. Her durumda genel şartlarımız, satış ve teslimat koşullarımız geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Föy'ünün yeni bir baskısının yayınlanması ile yeni Teknik Bilgi Föy bir öncekinin yerini almaktadır.