



## Patina-Öl [eco]

Megújuló nyersanyagokból készült, vízben emulgeált, szürkület elősegítő olaj



Szín	Elérhetőség			
	Mennyiség raklaponként	672	200	96
	Kíszerelés	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	1 x 5 l
	Göngyöleg típusa	fémkanna	fémkanna	fémkanna
	Göngyölegkód	01	03	05
	<b>Terméksz.</b>			
ezüstszürke	7696	■	■	■
grafitszürke	7723	■	■	■
platinaszürke	7724	■	■	■

### Anyagszükséglet

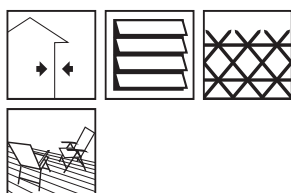
kb. 60 ml/m<sup>2</sup> rétegenként



Durva és bordázott faanyagon nagyobb az anyagszükséglet.  
Az anyagszükséglet függ az alapfelület nedvszívó képességétől.  
Próbafelület készítésével meghatározható a pontos mennyiség.  
Max. 2 rétegben, vékonyan kell felhordani.

Az anyagfelesleget (különösen a mikróbordákból és a nútokból) azonnal le- vagy vissza kell törölni.

### Alkalmazási területek



- Kültéri és beltéri faanyagokra
- Nem mérettartó faszerkezetekre (pl. kerítések, ácsszerkezetek, kocsibeállók, faborítások)
- Félig mérettartó faszerkezetekre (pl. zsalugátterek, profillécek, kerti faházak)
- Fa méhkaptárak, méhodúk és méhészetekben használt egyéb faszerkezetek
- (Kerti) bútorra és fa teraszburkolatokra
- Pl.: Teak, Bangkirai, Vörös-, Duglász-, Lucfenyő és Accoya
- Egyéb egzóta fafajok esetében fel kell venni a kapcsolatot a Remmers szakembereivel
- WPC-re, bambuszra és Resystára WPC-Imprägnier-Öl olajat kell használni

### Tulajdonságok



- Természetes szürke árnyalat
- Tartósan egyenletes színtónus az időjárásnak kitett és nem kitett területen
- Megújulónyersanyag-tartalom: min. 80%
- Bevizsgáltan méhbarát
- A rendelkezésre álló információk alapján vegán termék.
- Vizesbázisú, nagyon alacsony oldószer tartalommal
- Csúszásgátló hatású



- Időjárás- és UV-álló
- Felújítható csiszolás nélkül
- Megvédi a fát a kiszáradástól
- Páraáteresztő
- Újrahasznosítható fémvödör

#### Termékjellemzők

Kötőanyag	növényiolaj-alapú
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Szag	enyhe
Fényességi fok	matt

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

#### Tanúsítványok

- [DIN EN 71-3 Migration bestimmter Elemente](#)
- [Prüfbericht EPH - Rutschhemmend "R11" gemäß DIN 51130:2014](#)
- [Geprüfte Bienenverträglichkeit](#)

#### Vizsgálati szabványok

Alacsony károsanyag-kibocsátás az AgBB-rendszer (az építési termékekből származó illékony szerves vegyületek kibocsátásának egészségügyi értékelése) szerint

#### Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Holzschutz-Grund\\* \(2066\)](#)
- [Holz-Tiefenreiniger \(2640\)](#)
- [Grünbelag-Entferner\\* \(0676\)](#)
- [Hirnholzschutz \(1900\)](#)

\* Biocidok alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!

#### Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**  
A félig mérettartó és nem mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma max. 18%.
- **Előkészítés**  
Mivel a faanyagban lévő járulékos anyagok miatt a száradási idő hosszabb lesz, a faanyagot az első kezelés előtt pár hétig ki kell tenni az időjárás hatásainak, vagy Holz-Tiefenreiniger mélytisztítószerrel meg kell tisztítani.  
A szennyeződések és a régi festékrétegeket mélytisztítással (pl.: Holz-Tiefenreinigerrel) maradéktalanul el kell távolítani.  
Az algásodást Grünbelag-Entferner\*-rel kell megszüntetni. (\*A biocid termékeket körültekintően kell használni. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a termékre vonatkozó információkat!)  
Ha favédőszerek alkalmazása nem engedélyezett, akkor a konstrukciót vízzáróvá kell kialakítani (vízszintes felületek, nyitott bütük, kapilláris fugák, nedvességfészek, éles élek mellőzése).  
A kültéri faanyagokat a kékülés és korhadás ellen Holzschutz-Grund\* alapozóval kell előkezelni. (\*A biocid termékeket körültekintően kell használni. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a termékre vonatkozó információkat!)

#### Feldolgozás



- **Feldolgozási feltételek**  
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 25 °C.  
Az anyagot jól fel kell keverni.  
Ecsetelés.  
Teraszburkolatoknál az első réteget a faelem minden oldalára fel kell hordani.



A felhordást akrilecsettel vagy széles ecsettel, vékonyan, szálirányban kell elvégezni. A be nem szívódott felületkezelő anyagot a felületről - különösen a mikróbordákból és a nütokból -, azonnal vissza kell törölni. Szükség esetén további réteg is felhordható. A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zárni és a maradékot a lehető legrövidebb időn belül fel kell használni.

## Feldolgozási tudnivalók



Mintafelület készítésével ellenőrizhető a kompatibilitás, a tapadás és a végleges színárnyalat.

A tölgy, vörös cédrus, afzélia, vörösfenyő, akác stb. faanyagokból csapadék hatására a vízdékony járulékos anyagok kimosódhatnak és elszínezhetik a közelben lévő világos kövezetet és vakolatot.

A faelemek alját ferdén úgy kell kialakítani, hogy vízorrot képezzen.

A bútü- és vágott felületeket lezárásként két réteg bútüvédőszerrel kell a nedvességgel szemben védeni.

Az időjárásnak kitett területen rendszeres ápolófestés szükséges.

### ■ Száradás

Átdolgozható: kb. 4 óra után

A megadott értékek 20 °C-on és 65%-os relatív páratartalom mellett értendők.

Az alacsonyabb hőmérséklet, a kisebb légcseré és a magasabb páratartalom lassíthatja a száradást.

A száradási idő fafajtától függően (pl.: tölgy csersavtartalom) nőhet.

### ■ Hígítás

Felhasználásra kész

## Tudnivalók

Felületkezelés előtt a felületet alaposan le kell söpörni, nem szabad kezelni nagynyomású tisztítással vagy agresszív oldószerrel.

Olvassa el a kerti bútorok ápolási útmutatóját.

Gyalult vörösfenyő- és a magas gyantatartalmú tűlevelű faanyagoknál, különösen ritka évgyűrűszerkezetnél, ághelyeknél és gyantában gazdag kései pásztkáknál csökkenhet a felületkezelő anyag tapadása és az időjárással szembeni ellenálló képessége. Ebben az esetben rövidebb karbantartási és felújítási időközökkel kell számolni. Ez elkerülhető, ha a faanyag még a felületkezelés előtt időjárási hatásoknak van kitéve, vagy a felület előkészítése durva csiszolással (pl.: P80) történt. Az így előkészített felületek érdessége megközelíti a fűrészelt felületű faanyagokét, ezért hosszabb karbantartási és felújítási időközökkel lehet számolni.

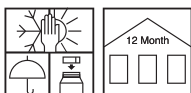
## Munkaeszközök és tisztításuk



Akrilecset, (műszálas) széles ecset

A munkaeszközöket használat után azonnal mosogatószeres vízzel kell elmosni. A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

## Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiszerelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 12 hónapig.

## Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.



Uniós ökocímke

DE/044/052C

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

VOC-tartalom  
(2004/42/EK Decopaint-  
irányelv)

EU-határérték erre a termékre (A/e kategória): max. 130 g/l (2010).  
Ez a termék legfeljebb 10 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	10g/l

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek.

Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatóként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.