



Wood Terrace Oil

- Pflege-Öl -

Lahustipõhine, dekoratiivne õli terrassidele & puidust aiamööblile



Värvitoon	Saadavus			
	Arv alusel	672	200	96
	Suurus / kogus	0,75 l	2,5 l	5 l
	Pakendi tüüp	Ämber	Ämber	Ämber
	Pakendi kood	01	03	05
	Artiklinumber			
Ebatsuuga/Douglasie	2645	■	■	■
Värvitu/Farblos	2652	■	■	■
Tiigipuu/Teak	2653	■	■	■
Lehis/Lärche	2654	■	■	■
Bangkirai/Bangkirai	2655	■	■	■
Intensiivne antrasiithall/Anthrazitgrau intensiv	2599	■	■	■
Pähkel/Nussbaum (RC-660)	2600	■	■	■

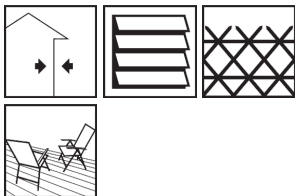
*Minimaalne taara - 5 l

Kulu

Olenevalt puidu imamisvõimest 60 - 80 ml/m² töökäigu kohta
Renoveerimiseks piisab ühest kihist.



Kasutusala



- Puidule sise- ja välitingimustes
- Mõõtu mittehoidvatele ja piiratud mõõtuhooldvusega puitdetailidele
- (Aia) mööblile ja puitterrassidele
- näiteks tiigipuit, bangkirai, massaranduba, iroko, tamm, lehis, ipe ja ebatsuuga
- Termopuidule
- WPC, bambuse ja resysta liikidele soovitame toodet (WPC Impregnation Oil)

Omadused



- Vetthülgav
- Ilmastiku- ja niiskuskindel
- Kaitseb puitu kuivamise eest
- Pigmenteeritud variant kaitseb puitu halliks minemise eest
- Briljantsed värvitoonid
- Intensiivsed värvitoonid tagavad ühtlase viimistluse
- Lihtne töödelda
- Järeltöödeldav ilma lihvimiseta

Toote andmed

Sideaine	Linaõli
Tihedus (20 °C)	0,85 g/cm ³
Lõhn	Iseloomulik
Läikeaste	Matt



Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja ei ole käsitletavad siduvate tooteomadustena.

Lisateave

[▶ Jätkusuutlikkuse infoleht](#)



Võimalikud süsteemitooted

- End Grain Sealer (1900)
- Wood Lightener (2641)
- Wood Cleaner (2640)
- Wood Cream clear (2714)
- Wood Impregnation ^[eco] (0652)

Töö ettevalmistamine

- **Nõuded aluspinnale**
Möötu mittehooldvad ja piiratult möötu hooldvad puitdetailid: puidu niiskus max 18%
- **Ettevalmistamine**
Rohkete koostisainetega (õli, vaik jne) puitu tuleks enne esmakordset viimistlust paar nädalat ilmastikutingimustes hoida või puhastada seda tootega „Wood Cleaner“, et vältida esmase viimistluse liiga pikka kuivamisprotsessi.
Tolm, mustus ja õhukesed vanad kihid tuleb eemaldada näiteks tootega "Wood Cleaner".
Lihvige hõõveldatud puitpinnad enne esimest toimingut hoolikalt, et tagada hea nakkumine ja ühtlane värvimuster. Eemaldage täielikult lihvimistolm.
Hallikad puitpinnad tuleb puhastada tootega (Wood Lightener).
Vetikad tuleb kõrvaldada tootega (Green Growth Remover)* (*kasutada biotsiidi ettevaatlikult. Lugeda enne kasutamist alati toote silti ja toote infolehte!).
Välitingimustes olevat puitu, mida tuleb kaitsta sine ja pehkimise eest, soovitakse eelnevalt töödelda sobiva puidukaitsevahendiga* (*kasutada biotsiidi ettevaatlikult. Enne kasutamist lugeda alati toote silti või toote infolehte!).

Töötlemine



- **Töötlemistingimused**
Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +5 °C kuni max +30 °C.
Segage materjal korralikult läbi.
Kandke peale pintsliga.
Võimaluse korral töödelge esimese kihi pealekandmisel (terrassilaudade puhul) kõiki külgi.
Kanda peale lasuuripintsliga, lameda harjaga või lapiga (puuvillane) piki kiudu.
Eemaldage mitteimendunud materjal max 30 minuti möödudes kuiva pintsliga või lapiga.
Pärast kuivamist (u 12 tundi) kandke peale teine kiht.
Viimistletavatel pindadel soovitame kasutada vaid ühe tootepartii materjale, (erineva tootepartii materjalid tuleks omavahel kokku segada), et vältida värvi-, läike- ja struktuurierinevusi.
Sulgege avatud anum korralikult ja kasutage võimalikult kiiresti ära.

Töötlemisuuinised



- Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni.
Parkainerikaste puiduliikide, nagu tamm, punane seeder, aftseelia, sekvoia jt puhul võivad sademed põhjustada vees lahustuvate parkainete väljauhtumist. See võib põhjustada heledat värvi müüritise või krohvi värvimuutust. Värvitu ei kaitse UV-kiirguse eest (hallikaks muutumine), seega mitte kanda ilmastikumõjudele avatud puitdetailidele (st kaitstud otsese päikesekiirguse, sademete ja tuule eest). Kui värvitut soovitakse kanda peale ilmastikuoludele avatud puitdetailidele, tuleb seda peale kanda mitu kihti ja regulaarselt pindu hooldada. Valgete ja pastelsete lasuuri värvitoonide erinevate katteomaduste tõttu võibolenevalt aluspinnast väljanägemine erineda. Eelnevalt tuleb kontrollida, kas puidu parkained võivad muuta lasuurvärvi tooni. Nende värvitoonide vähese kaitse tõttu UV-kiirguse eest tuleb arvestada lühemate hooldusvälpadega. Nende asjaolude arvesse võtmiseks ja selgitamiseks tuleb eelnevalt teha proovivärvimine, et teha kindlaks saadav tulemus.
Avatud ilmastikutingimustes asuvad kohad tuleb vähemalt kord aastas katta hooldusõliga.
Värvitoonid on kohandatud puidu liigi järgi, ent neid saab probleemideta kasutada ka teist liiki puidul. Sellisel juhul erineb värvitoon värvinäidisest.
Puidu alumistele ristlõikelistele pindadele tuleb teha ettelõige, et tekiks veenina.
Puidu otsa- ja lõikepindasid tuleks seejärel kaitsta niiskuse eest kahe kihiga tootega (End Grain Sealer).

Iseäntamise oht (DGUV teave 209-046). Ei tohi töödelda NC-d sisaldavate lakkide või peitsidega samas töökohas, koguda saastunud tekstiile (nt puhastuslapid, tööriided, tolumamahutid) tulekindlatesse jäätmemahutitesse ja utiliseerida tulekindlalt (vee all).

- **Kuivamine**
Tolmu kuiv: u 4 tunni pärast
Ületöödeldav: u 12 tunni pärast

Praktilisel kogemusel põhinevad väärtused temperatuuril 20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskusega. Madal temperatuur, vähene õhuvahetus ja kõrge õhuniiskus aeglustavad kuivamist.
- **Lahjendamine**
Töötlemiseks valmis

**Suunised**

DIN EN 71-3 „Teatud elementide migratsioon“:

see toode vastab mänguasjades raskemetallide migratsiooni piirmäärade standardi DIN EN 71-3 kohaselt ning täidab sellega ühe paljudest muudest nõuetest laste mänguasjade ohutusele ELi mänguasjadirektiivi (2009/48/EÜ) kohaselt.

Hööveldatud lehise ja eriti vaiguste okaspuude puhul võib värvi nakkuvus ja ilmastikukindlus väheneda, eriti pinnaga paralleelsete aastarõngaste, oksakohtade ja vaigurikaste sügiseste kasvatsoonide osas. Sel juhul tuleb arvestada lühemate hooldus- ja remondiintervallidega. Ainus abinõu on siin vanutamine või väga kare lihv (P80). Sellise puidu puhul võib kareda saetud pinna korral arvestada oluliselt pikemate hooldus- ja remondiintervallidega.

Ujumisrajatiste läheduses asuvate terrassipindade puhul võib pealekantud kihile mõjuv kloorist, puhastusvahenditest ja intensiivsemast niiskusest põhjustatud koormus vähendada selle naket ja ilmastikukindlust. Siin tuleb arvestada lühemate hooldus- ja renoveerimisvälpadega.

Töövahendid/puhastamine

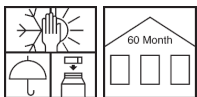
Lasuarpintsel, pinnahari, puuvillane ebemevaba lapp



Puhastage töövahendid kohe pärast kasutamist vahendiga „Verdünnung & Pinselreiniger“.
Kõrvaldage puhastusjäätgid nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg

Suletud originaalanumas kuivas, jahedas ja külma eest kaitsuna säilib vähemalt 5 aastat.
Kasutage avatud anum võimalikult kiiresti ära.

**Ohutus / regulatsioonid**

Täpsema info ohutuse kohta transpordil, ladustamisel ja töötlemisel, samuti kõrvaldamise ja keskkonnakaitse kohta leiate kehtivalt ohutuskaardilt.

Jäätmekäitlusuunised

Suuremad tootejäägid tuleb kõrvaldada kehtivate eeskirjade kohaselt originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemidesse. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Mitte tühjendada äravoolu.

LOÜ sisaldus 2004/42/EÜ kohase

EL-i piirmäär sellele tootele (kat.A/f): max 700 g/l (2010).
See toode sisaldab < 700 g/l LOÜ.

VOC	
Kat. A/f	
2010: 700g/l	
max.: 700g/l	

Juhime tähelepanu sellele, et eespool esitatud andmed/näitajad on väija selgitatud praktika käigus või laboris ligikaudsete väärtustena ning pole seetõttu siduvad.

Seega kujutavad need andmed endast üksnes üldisi suuniseid ja kirjeldavad meie tooteid, samuti annavad infot kasutamise ja töötlemise kohta. Seejuures tuleb arvestada sellega, et

töötlemise, kasutatavate materjalide ja ehitusobjektide erinevuste ja mitmekesisuse tõttu ei ole võimalik käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui me tootjana ei ole kirjalikult sõnaselgelt kinnitanud toodete spetsiifilist sobivust või omadusi lepingus määratletud kasutusotstarbeks, ei ole

rakendustehniline nõustamine või juhendamine siduv, isegi kui see toimub meie parimate teadmiste kohaselt. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

Uue tehnilise infolehe väljaandmisel asendab tehnilise infolehe uus versioon senise infolehe.