



TIKKURILA

## VALTTI KALUSTE- JA TERASSIÖLJY

LAUKO BALDŲ IR TERASŲ ALIEJUS / RUDAS, PILKAS, JUODAS

### APIBŪDINIMAS

Tirpiklinis vaško turintis paruoštas naudoti spalvintas lauko medienos aliejus. Saugo medieną nuo drėgmės bei purvo ir mažina jos skilinėjimą.

### PASKIRTIS

Skirta lauko baldams, terasoms, laiptams ir prieplaukoms.

### SAVYBĖS

Tinka kietmedžio, termiškai apdorotai, neapdorotai ir anksčiau aliejuotai medienai. Galutinė spalva priklauso nuo medienos spalvos. Papilkėjusi ir minkšta mediena sugeria daug aliejaus, todėl spalva būna tamsi. Prieš aliejuodami visą paviršių išbandykite mažame plotelyje.





TIKKURILA

## VALTTI KALUSTE- JA TERASSIÖLJY

### TECHNINIAI DUOMENYS

|  |  |
|--|--|
| <b>Spalva</b>  | Ruda, pilka, juoda.  |
| <b>Išeiğa</b>  | Sena ir naudota mediena – 5–7 m <sup>2</sup> /l. Nauja ir geros būklės naudota mediena – 7–15 m <sup>2</sup> /l.   |
| <b>Pakuočių dydžiai</b>  | Nebaziniai dažai: 63 l, 94.5 l, 129.6 l<br>Gamyklos parengti atspalviai: 0.4 l, 0.9 l, 2.7 l, 9 l, 20 l, 180 l   |
| <b>Skiediklis</b>  | Vaitspiritas.  |
| <b>Įrankiai</b>  | Teptukas, kempinė arba purkštuvai.   |
| <b>Džiūvimo trukmė (esant +23 °C temperatūrai ir 50% santykinei oro drėgmei)</b> | Galima liesti po kelių valandų. Džiūvimo trukmė priklauso nuo paviršiaus akytumo ir sunaudoto aliejaus kiekio. Kitą sluoksnį galima dengti po kelių valandų, priklausomai nuo oro sąlygų, kai tik paviršius išdžiūsta. |
| <b>Tankis (kg/l)</b>   | Apie 0,9 kg/l, ISO 2811.   |
| <b>Atsparumas atmosferos poveikiui</b>   | Peraliejuokite, kai būtina. Nuolat atmosferos veikiamą paviršių rekomenduojama peraliejuoti kasmet.  |
| <b>Sausojo likučio tūrio dalis (proc.)</b>                                       | 25   |
| <b>Sandėliavimas</b>   | Galima sandėliuoti ir transportuoti prie žemos temperatūros. Kruopščiai uždarykite pakuotę iki kito naudojimo. Vienam dažymui sunaudoti visą produkto talpą, kadangi produkto savybės nepilnose talpose pasikeičia.    |

# VALTTI KALUSTE- JA TERASSIÖLJY

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

### Dengimo sąlygos

Dengiamas paviršius turi būti švarus ir sausas. Medienos drėgnis turi neviršyti 20 proc., nes šlapia mediena nesugeria aliejaus ir jis lėtai džiušta. Giluminiu būdu impregnuota mediena dažniausiai būna drėgna, todėl ją rekomenduojama dengti po 6 mėn. Aplinkos, dengiamo paviršiaus ir dangos temperatūra dengiant ir dangai džiustant turi būti ne mažesnė kaip +5 °C, santykinis oro drėgnis turi neviršyti 80 proc.

### Paviršiaus paruošimas

Niekuo nedengtas paviršius

Pašalinkite dulkes, purvą ir atplaišas. Pelėsiu padengtą paviršių nuplaukite plovikliu „Terassi- ja Kalustepesu“ pagal instrukciją.

Anksčiau aliejuotas paviršius

Grandikliu ir (arba) plieniniu šepėčiu pašalinkite atplaišas. Paviršių nuvalykite ir, jei reikia, nuplaukite plovikliu „Homeenpoisto“ arba „Terassi- ja Kalustepesu“ pagal instrukciją. Jei paviršiuje vis dar matoma ankstesnės dangos plėvelė, prieš aliejuodami ją pašalinkite. Leiskite paviršiui išdžiūti, nes šlapia mediena nesugeria aliejaus ir jis lėtai džiušta.

Paruoškite reikiamą kiekį vienos partijos aliejaus, kad viso paviršiaus spalva būtų vienoda.

Prieš naudodami gerai išmaišykite, taip pat permaišykite dengdami. Denkite teptuku arba kempine, gerai įtrinkite, kad aliejus vienodai susigertų į medieną. Nesusigėrusį aliejų nuvalykite. Tolygiai padenkite visą lentą nedarydami pertraukų, kad spalva būtų vienoda. Denkite 1 sluoksni.

Nuo kiekvieno aliejaus sluoksnio mediena vis labiau tamsėja. Jei nenorite tamsesnio paviršiaus, aliejumi „Valtti Kaluste- ja Terassiöljy“ dengtą paviršių padenkite nespalvintu aliejumi „Valtti Puuöljy“.

Peraliejuokite, kai būtina. Nuolat atmosferos veikiamą paviršių rekomenduojama peraliejuoti kasmet.

### Įrankių valymas

Įrankius plauti vaitspiritu 1050 arba Tikkurila Pensselipesu (įrankių valikliu).

### Paviršiaus priežiūra

Maždaug savaitę aliejuotą paviršių naudokite labai atsargiai, kol jis galutinai nesutvirtėjo ir neįgavo reikiamo patvarumo. Jei reikia, maždaug po 2 d. nešvarų paviršių galite švelniai valyti minkštu šepėčiu arba plovimo šepėčiu.

Vėliau nešvarų paviršių galite plauti plovikliu „Talon Huoltopesu“, naudokite 1 dalį ploviklio ir 10 dalių vandens. Labai nešvariam ir dėmėtam paviršiui plauti naudokite 1 dalį ploviklio ir 1 dalį vandens. Nuplautą paviršių nuskalaukite vandeniu ir leiskite išdžiūti.

### Dangos atnaujinimas

Jei norite, kad paviršius nepatamsėtų, taip pat galite peraliejuoti nespalvintu aliejumi „Valtti Puuöljy“. Peraliejuokite, kai reikia. Nuolat atmosferos veikiamą paviršių rekomenduojama peraliejuoti kasmet.

### Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Nepilti į kanalizaciją, vandens sistemas ir dirvą. Sunaikinti skystas atliekas pagal vietos pavojingų atliekų utilizavimo taisykles. Perdirbti tuščias, sausas skardines arba išmesti jas pagal vietos reglamentus. Pastaba! Naudojant medžiagines šluostas, popierinius rankšluosčius ir pan. valymo priemones kyla savaiminio užsidegimo pavojus. Dėl įsigėrusių medžiagų jos gali užsiliepsnoti po kelių valandų, todėl iki utilizavimo jas reikia laikyti pamerktas vandenyje uždarame metaliniame inde.

## VALTTI KALUSTE- JA TERASSIÖLJY

### SAUGOS IR SVEIKATOS APSAUGOS ŽENKLINIMAS pagal reglamentą EB Nr. 1272/2008

**Sudėtyje yra:** angliavandeniliai, C9-C11, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai, <2% arom.. **PAVOJINGA.** Degūs skystis ir garai. Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Laikyti atokiau nuo žiežirbų ir atviros liepsnos. Nerūkyti. Stengtis neįkvėpti garų. Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. **PRARIJUS:** Nedelsdami skambinkite į **APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ** arba kreipkitės į gydytoją. **NESKATINTI** vėmimo. Sudėtyje yra 3-jodo-2-propinilbutilkarbamato (IPBC) ir etilmetilketoksimas. Gali sukelti alerginę reakciją. Mūvėti apsaugines pirštines.



GHS02



GHS07



GHS08