



TIKKURILA



TIKKURILA

VALTTI WOOD OIL

HOUTOLIE VOOR EXTERIEUR GEBRUIK / KLEURBAAR

Omschrijving

Oplosmiddelhoudende washoudende houtolie voor gebruik buitenshuis. Beschermst hout tegen vocht en vuil en vermindert het scheuren van houten oppervlakken.

Aanbevolen gebruik

Tuinmeubilair, terrassen, steigers, trappen.

Product-eigenschappen

Geschikt voor bescherming van kale of eerder met olie behandelde houtoppervlakken buiten. Geschikt voor geïmpregneerd hout (drukbehandeld hout), hardhout, thermisch gemodificeerd hout en onbehandeld hout.



De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.

VALTTI WOOD OIL

Technische gegevens

Basisverven	EC Basis
Kleuren	Kleurenkaarten: Valtti - Semi-transparante houten afwerkingen. Kan getint worden in transparante buitenkleuren van Tikkurila.
Dekking	Oude en versleten houten oppervlakken 5-7 m ² /l. Nieuwe oppervlakken of houten oppervlakken in goede staat 7-15 m ² /l.
Inhoudsmaten	0,9 l, 2,7 l.
Toepassing	Kwast of spons.
Droogtijd	Stofdroog na een paar uur. De absorptie van het hout en de hoeveelheid gebruikte houtolie beïnvloeden de droogtijd. De tweede laag kan worden aangebracht zodra het oppervlak droog is; na een paar uur, afhankelijk van de weersomstandigheden.
Dichtheid (kg/l)	0,8 kg / l, ISO 2811.
Weersbestendigheid	Gekleurd product geeft een betere weersbestendigheid dan een kleurloos product. Voer indien nodig onderhoud uit. Oppervlakken die continu aan het weer worden blootgesteld, hebben wellicht jaarlijkse behandeling nodig.
Gewicht % vaste stof	18
Opslag	Ongevoelig voor koude opslag of transport. Sluit het blik zorgvuldig voor volgend gebruik. Slecht gesloten blikken en restanten niet te lang bewaren. Bij voorkeur gebruiken binnen een seizoen. Producteigenschappen kunnen veranderen bij langdurige opslag.

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.



VALTTI WOOD OIL

TOEPASSING INSTRUCTIES

Conditie

Het te behandelen oppervlak moet droog zijn. Dit betekent dat het vochtgehalte van het hout lager moet zijn dan 20%, omdat nat hout geen olie absorbeert en de olie langzaam droogt in vochtige omstandigheden. Omdat drukbehandeld hout vaak vochtig is, raden we aan het na ongeveer 6 maanden na installatie te behandelen. Tijdens de behandeling en het drogen moet de temperatuur van de lucht, het oppervlak en de beits minimaal +5°C zijn en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%.

Vorbereiding

Onbehandelde oppervlakken:

Reinig het houtoppervlak en maak dit vrij van vuil, stof en los materiaal. Was beschimmelde houten oppervlakken met Homeenpoisto of Tehopesu volgens de instructies.

Oppervlakken die eerder met houtolie behandeld zijn:

Verwijder los materiaal met een schraper en/of een borstel. Reinig het oppervlak en was het, indien nodig, met Homeenpoisto/Mould Removal of Tehopesu volgens de instructies. Als er een zichtbare film op het oppervlak achterblijft, verwijder deze dan voor de behandeling.

Toepassing

Roer Valtti Puuöljy grondig door voor gebruik en van tijd tot tijd tijdens het aanbrengen. Verdeel de olie met een borstel of een spons, zodat de olie gelijkmatig in het hout wordt opgenomen. Veeg overtollige olie weg. Verdeel alles gelijkmatig over de gehele lengte van het oppervlak om overlapping te voorkomen. Breng een laag aan.

Behandeling met olie zorgt ervoor dat het hout er donkerder uitziet.

Voer indien nodig onderhoud uit. Oppervlakken die continu aan het weer worden blootgesteld, hebben wellicht jaarlijkse behandeling nodig.

Reiniging van gereedschappen

Reinig gereedschap met Terpentine of Tikkurila Pensselipesu (Tool Cleaner).

Onderhoud instructies

Behandel een nieuw oppervlak ten minste één week voorzichtig om het product zijn uiteindelijke hardheid en duurzaamheid te laten bereiken. Het behandelde oppervlak kan, indien nodig, na ongeveer twee dagen licht worden gereinigd met een zachte borstel of dweil.

Een vuil oppervlak kan worden gereinigd met Huoltopesu/Finncleaner (meng 1 deel Huoltopesu met 10 delen water). Reinig vlekken en zeer vuile oppervlakken met een sterkere oplossing van Huoltopesu en water (1: 1). Spoel na het wassen de oppervlakken af en laat drogen.

Onderhoudsbehandeling

Valtti Puuöljy kan met alle houtoliën worden behandeld.

Milieu en afvalverwerking

Vermijd morsen in riool, watersystemen en grond. Vernietig vloeibaar afval volgens de lokale voorschriften voor gevaarlijk afval. Recycle lege, droge blikken of gooi ze weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Notitie! Risico van zelfontbranding van gebruikte poetslappen, papieren doekjes enz. Verontreinigde materialen kunnen enkele uren later brand veroorzaken en moeten in water worden opgeraapt en in een gesloten metalen container worden gedaan voordat ze worden afgevoerd.

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.

VALTTI WOOD OIL

Gezondheid en Veiligheid

Bevat: koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, isoalkanen, cyclische stoffen, <2% aromaten, 2-octyl-2H-isothiazol-3-one (OIT), 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one (DCOIT). **GEVAAR.** Ontvlambare vloeistof en damp. Kan dodelijk zijn als de stof wordt ingeslikt en de luchtwegen binnendringt. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Als medisch advies nodig is, houd dan de verpakking of het etiket bij de hand. Buiten het bereik van kinderen houden. Blijf van vonken en open vuur vandaan. - Niet roken. Vermijd inademing van damp. Gebruik alleen buitenshuis of in een goed geventileerde ruimte. Voorkom lozing in het milieu. Draag beschermende handschoenen. **INDIEN INGESLIKT:** Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. **BIJ CONTACT MET DE HUID:** met veel water en zeep wassen. **GEEN** braken opwekken. Bevat kleine hoeveelheden sensibiliserende stoffen: ethylmethylketoxime.



GHS02



GHS07



GHS08



GHS09

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.