



Havetræ-olie [eco]

Vandemulgeret olie på basis af fornybare ressourcer til terrasser & havemøbler



Farve	Tilgængelighed			
	Antal pr. palle	672	200	96
	VPE	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l
	Emballagetype	Blikspand	Blikspand	Blikspand
	Beholdernøgle	01	03	05
	Varenr.			
Bangkirai-Olie	7690	■	■	■
Douglas-Olie	7691	■	■	■
Lærk-Olie	7692	■	■	■
Teak-Olie	7693	■	■	■
Patina-Olie	7696	■	■	■

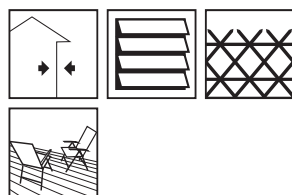
Forbrug

Ca. 60 ml/m² pr. arbejdsgang



Opkradset og riflet træ højere forbrug.
Forbrugsmængde afhængig af underlagets sugeevne.
Nøjagtig mængde beregnes med prøvepåførsel.
Maks. 2 arbejds gange, påsmøres tyndt.
Overskydende materiale (specielt i noter og riller) fjernes straks eller jævnes ud.

Anvendelsesområder



- Træ inden- og udendørs
- Ikke målfaste og begrænset målfaste komponenter
- (Have-)møbler og træterrasser
- F.eks. teak, bangkirai, lærk, douglas & accoya
- Ikke egnet til massaranduba & ipé: Til disse underlag anbefaler vi plejende olie
- Ved eksotiske træsorter, som ikke er anført her, bedes du forlods rådføre dig med Remmers Technik Service
- Til WPC, bambus, resysta anbefaler vi WPC-imprægneringsolie



Egenskaber



- På basis af fornybare ressourcer: mindst 80 %
- Vegant produkt på grundlag af de informationer, som vi har, f.eks. fra råstofleverandører, og den produktionsmetode, som vi anvender
- Vandbaseret, med meget lavt indhold af opløsningsmidler
- Skridsikkert
- Vejr- og UV-bestandigt
- Efterbehandling uden tilslibning
- Godt forløb
- Beskytter træet mod udtørring
- Åndbart
- Genanvendelig metalbeholder

Produktkarakteristik

Bindemiddel	På basis af vegetabilsk olie
Massefylde (20 °C)	Ca. 1,02 g/cm ³
Viskositet	50 mPa·s
Lugt	Mild
Glansgrad	Matt

De nævnte værdier viser typiske produkttegenskaber og skal ikke forstås som bindende produktspecifikationer.

Certifikater

- [DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeugen"](#)
- [Rutschhemmend "R11" gemäß DIN 51130:2014](#)

Mulige systemprodukter

- [Træ-dybderens \(2640\)](#)
- [Træ-opfrisker \(2641\)](#)
- [Grøn belægning fjerner* \(0676\)](#)
- [Træbeskyttelses-grunder* \(2046\)](#)
- [Endetræbeskyttelse \(1900\)](#)

*Biocid-produkter anvendes forsigtigt. Forud for anvendelse skal etiket og produktoplysninger altid læses!

Arbejdsforberedelse

- **Krav til underlaget**
Begrænset og ikke målfaste trækomponenter: Træfugtighed maks. 18 %
- **Forberedelser**
For at undgå tørringsforsinkelser ved træsorter med mange indholdsstoffer skal træsorterne forud for første behandling udsættes for vind og vejr i nogle uger eller rengøres med træ-dybderens.
Overflader, som er behandlet med de klassiske Remmers havetræ-olier (bangkirai-olie (2632), douglas-olie (1633), lærk-olie (2634), teak-olie (2635) og universal-olie (2636)), kan tidligst efter 6 måneder bearbejdes med dette produkt. Dette for at undgå væsentlige tørringsforsinkelser (op til 1 uge). Du bedes bearbejde disse produktvarianter sorteret efter materiale.
Snavs, fedt og filmdannende gammel maling fjernes fuldstændigt f.eks. med træ-dybderens.
Vejrgrå træoverflader rengøres med træ-opfrisker.
Alger fjernes med grøn belægning fjerner*.
For så vidt muligt at undgå anvendelse af træbeskyttelsesmidler skal konstruktionen udformes vandafvisende (undgå vandrette flader, åbent endetræ, kapillarluger, vand- og fugtsteder, sprøjteevandskontakt, skarpe kanter).
Udendørs træ, som forebyggende skal beskyttes mod forrådnelse og mug og skimmel, forbehandles med træbeskyttelses-grunder*.



Forarbejdning



■ Forarbejdningsbetingelser

Materiale-, omgivelses- og underlagstemperatur: mindst +5 °C til maks. +25 °C

Materiale omrøres godt.

Påføres.

Om muligt behandles på alle sider (ved terrasseplanker) ved første påføring.

Materialet påføres med akrylpensel eller overfladestryger i fiberretningen.

Overskydende materiale (specielt i noter og riller) fjernes straks eller jævnes ud.

Om nødvendigt foretages en yderligere påføring.

Endetræsflader påføres flere gange med materialet for at modvirke vandoptagelse med tilsvarende farvetone. Alternativt beskyttes endetræsfladerne med endetræsbeskyttelse i henhold til den farvegivende grundmaling.

Åbnede beholdere lukkes godt og bruges op så hurtigt som muligt.

Forarbejdningshenvisninger



Ved at anlægge prøveflader kontrolleres kompatibilitet, vedhæftning og farvetone med underlaget.

Ved træsorter med mange indholdsstoffer som f.eks. eg, red cedar, afzelia, rødtræ osv. kan der på grund af nedbør forekomme udvaskning af vandopløselige træindholdsstoffer.

Dette kan medføre misfarvninger på lyst murværk eller puds.

På vejruddsat område er regelmæssige plejepåføringer nødvendige.

Farvetonerne er afstemt efter den pågældende træsort, men kan dog også anvendes uden problemer på andre træsorter. Farvetoneindtrykket afviger i så fald fra farvetonepræsentationen.

■ Tørring

Kan males over: efter ca. 4 timer

Praksisværdier ved 20 °C og 65 % relativ luftfugtighed.

Lave temperaturer, dårlig ventilation og høj luftfugtighed medfører tørringsforsinkelser

Alt efter træsort f.eks. eg kan der forekomme indholdsstofbetingede tørringsforsinkelser.

■ Fortynding

Forarbejdningsklar

Henvisninger

Overflader fejes grundigt, må ikke bearbejdes med højtryksrensere eller aggressive rengøringsmidler.

Overhold "Plejevejledning til havetræmøbler".

Arbejdsredskaber / rengøring

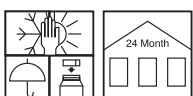


Akrylpensel, overfladestryger

Arbejdsredskaberne rengøres straks efter brug med vand og opvaskemiddel.

Rengøringsrester bortskaffes forskriftsmæssigt.

Opbevaring / holdbarhed



Opbevaret i uåbnet, original beholder køligt, tørt og beskyttet mod frost mindst 24 måneder.

Sikkerhed / regler

Nærmere oplysninger om sikkerhed ved transport, opbevaring og håndtering samt om bortskaffelse og økologi kan ses i det aktuelle sikkerhedsdatablad.



Henvi sning til bortskaffelse	Større produktrester skal bortskaffes i henhold til de gældende forskrifter i den originale emballage. Fuldstændigt tømte emballager skal tilføres genbrugssystemerne. Må ikke bortskaffes sammen med dagrenovationen. Må ikke tilføres kloaksystemet.
Biocidproduktforordning	*Biocid-produkter anvendes forsigtigt. Forud for anvendelse skal etiket og produktoplysninger altid læses!
Sikkerhedsanvisninger i henhold til RAL-grundstoffet	Skal opbevares utilgængeligt for børn. Ved sprøjtarbejde anvendes kombifilter A2/P2. Ved slibearbejde anvendes støvfilter P2. Sørg for grundig ventilation under forarbejdning og tørring. Undgå at spise, drikke og ryge under anvendelse af malingen. Ved kontakt med øjne eller hud skylles omgående grundigt med vand. Må ikke komme i kloaksystem, vandmiljø eller jorden. Værktøj rengøres straks efter anvendelse med vand og sæbe. Kun helt tomme beholdere må afleveres til genbrug. Flydende materialerester afleveres på genbrugspladsen for gammel maling.
Fuld deklaration i henhold til VdL-RL 01	Produktgruppe: Træbejdse Indholdsstoffer: oliemodificeret bindemiddel, vand, polysiloxan, blok-kopolymer, modificeret kisel syre, bariumsulfat, biologisk nedbrydeligt, mikroniseret polymer med voksagtige egenskaber på basis af fornybare ressourcer, kildeler, jern, zink, polyuretan-fortykkelsesmiddel, MIT (metylisotiasolinon), BIT (benzisotiasolinon), CMIT/MIT (klormetylisotiasolinon/ mety lisotiasolinon) (3:1). Information til allergikere på +49 (0) 5432/83-138
VOC i henhold til Decopaint-direktiv (2004/42/EG)	EU-grænseværdi for produktet (kat.A/e): maks. 130 g/l (2010). Dette produkt indeholder < 10 g/l VOC.

Det skal bemærkes, at ovennævnte data/værdier er blevet fastslået i praksis eller i laboratoriet som vejledende værdier og er derfor i princippet ikke bindende.

Oplysningerne er derfor alene generelle henvisninger og beskriver vore produkter samt informerer om deres anvendelse og behandling. Pga. mangfoldigheden og alsidigheden af de respektive arbejdsvilkår,

de anvendte materialer og de forskellige byggepladser kan der ikke tages højde for ethvert enkelt tilfælde. I tvivlstilfælde anbefaler vi at udføre forsøg eller kontakte os. I det omfang, vi ikke udtrykkeligt og skriftligt garanterer for produktets specifikke egnethed eller egenskaber til et specifikt kontraktligt formål, er teknisk rådgivning eller information under ingen omstændigheder bindende, heller ikke hvis den gives efter bedste overbevisning.

Derudover gælder vore generelle salgs- og leveringsbetingelser.

Når en ny version af dette tekniske datablad udgives, erstatter den nye version det tidligere tekniske datablad.