

WOODEX AQUA WOOD OIL

Treolje

Vanntynnet treolje til utendørs bruk.

Naturolje for utendørs bruk for beskyttelse av terrassegulv, brygger og hagemøbler av tre. Andre egnede gjenstander er gjerder, espalier, dører og trapper. For ubehandlet, varmebehandlet og pressimpregnert treverk. Påføres på ren, tørr treflate med pensel, svamp eller ved dypping. Beskytter treflater mot fuktighet, tilsmussing og mot UV-stråling av solen.



TEKNISKE DATA

Sertifikater, godkjenninger og klassifisering	«Finnish Key Flag». Den gis til produkter som er helt og holdent utviklet og produsert i Finland.
Typiske bruksformål	Terrassebord, Gjerder, Hagemøbler
Anbefalt substrat	Trykkimpregnert tre, Trevirke, rå, Varmebehandlet tre
Tørrestoff	Ca. 10 % etter volum
Flyktige organiske forbindelser (VOC)	Produktet er ikke inkludert i EUs VOC-direktiv.
Praktisk dekkevne	Saget tre: 5 - 8 m ² /l. Høvlet tre: 8 - 10 m ² /l.
Farger	Klar, brun, og grå. Kan blandes i transparente farger.
Blandingssystem	Teknomix
Glans (60°)	Absorberes inn i treverket og danner vanligvis ikke noen synlig film.
Tynner	Vann.
Densitet	Ca. 1 g/ml
Oppbevaring	Må ikke fryse.
Emballasje	Klar, brun og grå: 0,9 l, 2,7 l, 9 l. Tilgjengelighet varierer fra land til land.

BRUKSANVISNING

Forbehandling	<p>Fjern fra overflaten alt smuss, støv og myke toppstrøk av treverket med en stålbørste, skurebørste eller skrape. Rengjør overflaten som skal behandles. Fjern gammel maling eller lakk før behandlingen. Bruk RENSA TERRACE terrasserens på overflater som skal behandles, om nødvendig. Skyll overflatene grundig med vann og la tørke.</p> <p>Ubehandlet nytt treverk grunnes med råtebeskyttelse fra f. eks. Teknos sin WOODEX-serie eller andre egnede råtebeskyttelsesprodukter.</p>
Påføringsmetode	Dyping, Pensel, Sponge
Påføring	<p>Omrøres grundig før bruk. Tonet produkt må også omrøres under påføring om nødvendig. Påføres 1-2 ganger. Avhengig av kvaliteten på treverket, fornyes behandlingen. Den mulige overfløydige oljen tørkes av. Bland en tilstrekkelig mengde olje av samme batch for hver ensartede overflate.</p> <p>Ikke egnet for drivhus, boblebad og tilfluktsrom for husdyr.</p>
Påføringsforhold	<p>Overflaten som skal behandles må være tørr. Treets fuktighet må være under 20 % av treets tørrvekt. Under påføring og tørking skal luftens, overflatens og malingens temperatur være over +5 °C, og den relative luftfuktighet mindre enn 80 %. Unngå behandling i sterkt sollys eller i fuktig vær. Det anbefales at trykkimpregnert treverk (CU-impregnert) tørker i minst 6 måneder etter montering før det behandles.</p>
Tørketider	+23 °C
- støvtørr	4 h
- tørr til bruk	16 h
	<p>Mekanisk slitasje på overflaten skal unngås i løpet av de første dagene. Eventuelle påfølgende lag kan påføres etter omtrent en dag.</p> <p>Tørkeprosessen vil forlenges i kalde og / eller fuktige omgivelser.</p>
Rengjøring	Varmt vann og RENSA BRUSH penselvask. Vask utstyret umiddelbart etter bruk.

SIKKERHETSDATA

Sikkerhets og forsiktighetsregler	<p>Se sikkerhetsdatatablad.</p> <p>MERK! På grunn av risikoen for selvantennning må søl av produktet, sprøytetøv og tilsmussede kluter oppbevares på et brannsikkert sted i lufttette beholdere. Oppbevaring i vann kan også anbefales.</p>
--	---

YTTERLIGERE INFORMASJON

Vedlikeholdsinstruksjoner	For kontinuerlig værutsatte overflater, utføres det en ny behandling årlig, eller ved behov.
----------------------------------	--

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Informasjonen over er normativ og er basert på laboratorietester og praktisk erfaring. Informasjonen er ikke bindende og vi påtar oss intet ansvar for resultatene som oppnås under arbeidsforhold som er utenfor vår kontroll, og følgelig er ikke kjøperen eller brukeren fritatt for plikten til å undersøke egnetheten av våre produkter med tanke på spesifikke formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforholdene. Vårt erstatningsansvar dekker bare skade forårsaket direkte av mangler ved produktene som leveres av Teknos. Dette innebærer at brukeren har tilstrekkelig kunnskap for å bruke produktet riktig med hensyn til tekniske og arbeidsmessige sikkerhetsaspekter. De siste versjonene av Teknos Tekniske datablader og Materialsikkerhetsblader er tilgjengelige fra vår hjemmeside www.teknos.com. Alle varemerker som vises på dette dokumentet er den eksklusive eiendommen til Teknos konsernet eller dets tilknyttede selskaper.