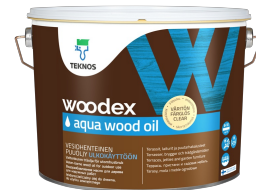


WOODEX AQUA WOOD OIL

Houtolie

Watergedragen houtolie voor buiten.



Natuurlijke olie voor gebruik buitenshuis ter bescherming van terrasplanken, steigers en houten tuinmeubelen. Andere geschikte objecten zijn schuttingen, hekwerk, deuren en trappen. Voor onbehandeld, warmtebehandeld en onder vacuümdruk geïmpregneerd hout. Aangebracht op schoon, droog houten oppervlak met kwast, spons of door dompelen. Beschermt houten oppervlakken tegen vocht, vervuiling en indien gekleurd tegen uv-straling van de zon. Vermindert barsten van het houten oppervlak.



TECHNISCHE GEGEVENS

Certificaten, goedkeuringen en classificatie	Finnish Key vlag
Toepassingsgebied	Vlonders, Hekwerk, Tuinmeubilair
Aanbevolen ondergrond	Vacuümdruk-geïmpregneerd hout, Ruw hout, Thermisch gemodificeerd hout
Vaste stoffen	Ca. 10 % (volume)
Vluchtige organische stoffen (VOS)	Het product is niet opgenomen in de VOS-richtlijn van de EU.
Praktisch spreidend vermogen	Gezaagd hout: 5 - 8 m ² /l. Geschaafd hout: 8 - 10 m ² /l.
Kleuren	Transparant, bruin en grijs. Kan aangekleurd worden in transparante kleuren.
Kleursysteem	Teknomix
Glans (60°)	Wordt geabsorbeerd door het hout en laat gewoonlijk geen zichtbare laag achter.
Verdunner	Water.
Soortelijk gewicht	Ca. 1 g/ml
Opslag	Vorstvrij.
Verpakkingen	Transparant, bruin en grijs: 0,9 l, 2,7 l, 9 l. Beschikbaarheid verschilt per land.

GEBRUIKSAANWIJZING

Oppervlaktevoorbereiding

Verwijder alle losse delen, vuil, stof en broze toplagen van het hout van het oppervlak met een staalborstel, schrobborstel of schrapper. Reinig het te behandelen oppervlak. Verwijder voorafgaand aan de behandeling oude verf- of laklagen. Gebruik indien nodig RENSA TERRACE terrasreiniger op te behandelen oppervlakken. Spoel de oppervlakken grondig af met water en laat ze drogen.

Onbehandeld nieuw hout wordt gegrondeerd met houtverduurzamingsmiddel uit de WOODEX-serie.

Applicatiemethode

Dompelen, Kwast, Spons

Verwerking

Roer het product goed door voor gebruik. Het gekleurde product moet, indien nodig, ook tijdens het aanbrengen worden geroerd. Breng één of twee lagen aan. Afhankelijk van de kwaliteit van het hout moet de behandeling worden herhaald. De eventuele overtollige olie wordt weggeveegd. Bewaar voor elk uniforma oppervlak voldoende olie van dezelfde partij.

Niet geschikt voor kassen, broeibakken en schuilplaatsen voor vee.

Verwerkingsvoorwaarden

Het te schilderen oppervlak moet droog zijn. Het vochtgehalte van het hout moet lager zijn dan 20% van het gedroogde gewicht van het hout. Tijdens het aanbrengen en drogen moeten de temperatuur van de omgevingslucht, het oppervlak en de verf hoger zijn dan +5 °C en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%. Schilderen in fel zonlicht of bij vochtig weer moet worden vermeden. Het wordt aanbevolen om geïmpregneerd hout na plaatsing minimaal 6 maanden te laten drogen voordat het wordt behandeld.

Droogtijden

+23 °C

- stofdroog

4 h

- handelbaar

16 h

De eerste paar dagen kunt u het oppervlak beter niet machinaal schuren. Als het hout nogmaals behandeld moet worden, kan dit na ongeveer 24 uur worden aangebracht.

Het droogproces zal langzamer verlopen in koude en/of vochtige omstandigheden.

Reiniging

Warm water en RENSA BRUSH kwastreiniger. Reinig de materialen direct na gebruik.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Veiligheids- en voorzorgsmaatregelen

Zie het veiligheidsinformatieblad (SDS).

LET OP! Vanwege het gevaar van spontane ontbranding dient al het afval van het product, spuitnevel en vuile poetslappen enz. op een brandveilige plaats te worden bewaard in luchtdichte containers. Onderdompeling in water is ook aanbevolen.

ADDITIONELE INFORMATIE

Onderhoudsinstructies

Voor oppervlakken die continu worden blootgesteld aan weersinvloeden, raden we aan de behandeling jaarlijks te herhalen (of wanneer nodig).

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

De bovenstaande informatie is normatief en gebaseerd op laboratoriumproeven en praktische ervaring. De informatie is vrijblijvend en wij kunnen geen aansprakelijkheid accepteren voor de resultaten die verkregen zijn onder werkomstandigheden die buiten onze controle vallen. Als bijgevolg is de koper of de gebruiker niet vrijgesteld van de verplichting om de geschiktheid van onze producten voor specifieke middelen en toepassingsmethoden te testen onder de werkelijke applicatie voorwaarden. Onze aansprakelijkheid dekt enkel schade die rechtstreeks veroorzaakt is door gebreken van de door Teknos geleverde producten. Dit impliceert dat de gebruiker over voldoende kennis moet beschikken om het product correct te kunnen gebruiken met het oog op de technische aspecten en de arbeidsveiligheid. De meest recente versies van de technische veiligheidsbladen en de veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar op onze website www.teknos.com. Alle handelsmerken die in dit document worden weergegeven, zijn het exclusieve eigendom van Teknos of zijn gelieerde bedrijven.