
PRODUCTTYPE	Watergedragen houtolie voor buiten.	
GEBRUIK	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. Niet geschikt voor kassen, broeibakken en schuilplaatsen voor vee.	
<hr/>		
TECHNISCHE GEGEVENS		
Vaste stoffen	Ongeveer 10 vol%	
Vluchtige organische stoffen (VOS)	Het product is niet opgenomen in de VOS-richtlijn van de EU.	
Praktisch spreidend vermogen	Gezaagd hout Geschaafd hout	5 - 8 m ² /l 8 - 10 m ² /l
Dichtheid	ca. 1,0 g/ml	
Droogtijd +23 °C - stofvrij - droog	na 4 uur na 16 uur 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.	
Verdunner, schoonmaken	Water. Reinig de materialen direct na gebruik met reinigingsmiddel en warm water.	
Afwerking	Wordt geabsorbeerd door het hout en laat gewoonlijk geen zichtbare laag achter.	
Kleuren	Transparant, bruin, grijs en doorschijnende kleuren.	
Weerbestendigheid	Voor oppervlakken die continu worden blootgesteld aan weersinvloeden, raden we aan de behandeling jaarlijks te herhalen (of wanneer nodig).	
Verpakkingen (beschikbaarheid verschilt per land)	Transparant: 0,9 l, 2,7 l, 9 l Bruin: 0,9 l, 2,7 l, 9 l Grijs: 0,9 l, 2,7 l, 9 l	

VEILIGHEIDSMARKERINGEN	Zie het veiligheidsinformatieblad. 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.
-------------------------------	---

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereiding van het oppervlak Reinig het te behandelen oppervlak. Gebruik indien nodig RENSA TERRACE terrasreiniger op te behandelen oppervlakken. Spoel de oppervlakken grondig af met water en laat ze drogen. Verwijder alle losse en slecht hechtende oude materie en pluizige toplagen van het hout. Wij raden u aan om onbehandeld hout voor te behandelen met houtconserveringsmiddel uit de WOODEX-serie. Verwijder voorafgaand aan de behandeling oude verf- of laklagen.

Aanbrengen

Goed roeren alvorens aan te brengen. Het gekleurde product moet, indien nodig, ook tijdens het aanbrengen worden geroerd. Breng het product 1 - 2 keer op het oppervlak aan met kwast, spons of door dompelen. De houtolie kan worden verdund met 10 - 30% om de opname te verbeteren. Afhankelijk van de kwaliteit van het hout moet de behandeling worden herhaald. De eventuele overtollige olie wordt weggeveegd.

Toepassingsomstandigheden

Het te behandelen oppervlak moet droog zijn. Het relatieve vochtgehalte van het hout moet lager zijn dan 20% van het gewicht van het hout. Tijdens het aanbrengen en drogen moet de temperatuur van de omgevingslucht, het oppervlak en het product hoger zijn dan +5 °C en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%. Schilderen in fel zonlicht of bij vochtig weer moet worden vermeden.

OPSLAG

Mag niet bevriezen.

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op laboratoriumtests en praktijkervaring. De cijfers zijn indicatief en afhankelijk van bijvoorbeeld kleur en glans. Omdat we geen controle hebben over de gebruiks- en toepassingsvoorwaarden, zijn we alleen verantwoordelijk voor de kwaliteit van het product en garanderen we dat het voldoet aan onze kwaliteitscontrole. We aanvaarden geen aansprakelijkheid voor verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van het product in enige vorm, dat in strijd is met de aanwijzingen of het beoogde gebruik. De nieuwste versies van onze gegevensbladen, veiligheidsinformatiebladen en systeembladen vindt u op onze website www.teknos.com.
