

WOODEX BIOLEUM

Träolja

Vattenburen, nyanserbar träolja som stryks bara en gång. 60 % av produktens totala kolinnehåll är biobaserad (baserat på mätning av C14 enligt standard EN 16640).

Färgproduktgrupp 721 enligt MaalausRYL 2012 (FI).

Avsedd för skyddning av terrassgolv och trädgårdsmöbler utomhus. WOODEX BIOLEUM träolja skyddar träytor från fukt, nedsmutsning och nyanserad produkt även från solens UV-strålning. Minskar sprickning och ger ett finslipat utseende.



TEKNISKA DATA

Certifikat, godkännande och klassificeringar	Nyckelflaggan (Finland)
Typiska användningsområden	Trall, Trädgårdsmöbler
Torrhalt	Ca 28 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	Produkten ingår inte i EG:s VOC-direktiv.
Praktisk drygheit	Hyvlat virke: 10 - 12 m ² /l
Kulörer	Färglös och brun.
Nyanseringssystem	Teknomix
Förtunning	Vatten.
Densitet	Ca 1 g/ml
Lagring	Förvaras frostfritt.
Förpackningsstorlek	Färglös och brun: 0,45 och 0,9 L.

BRUKSANVISNING

Ytans förbehandling	Rengör ytorna från löst material, smuts och damm. Tvätta ytor med ingrodd smuts eller tidigare oljebehandlade ytor med RENZA TERRACE tralltvätt. Skölj därefter ytorna omsorgsfullt med vatten och låt dem torka. Vi rekommenderar, att nya möbler av exotiska träslag behandlas först sedan de utsatts minst 2 veckor för väder och regn. Gamla färg- och lackskikt bör avlägnas före behandlingen.
Appliceringsmetod	Pensel, Svamp, Sprutning Lämpligt munstycke för högtryckssprutan är 0,009 - 0,015".

Applicering	Rör om väl före användningen. Nyanserad produkt omblandas vid behov även under arbetets gång. Stryk bara ett skikt jämnt med pensel, svamp eller spruta. Applicera WOODEX BIOLEUM så att oljan bildar en tunn, jämn yta. Högre skiktjocklek förorsakar fläckar, fördröjer torkning och kan rentav flagna. Möjlig överflödiga olja torkas av med en trasa efter ca. 10 minuter.
Appliceringsförhållanden	Ytan som behandlas ska vara torr. Träets fukthalt bör vara under 20%. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och produktens temperatur vara över +5 °C och den relativa luftfuktigheten under 80 %. Arbeta inte i starkt solsken eller fuktig väderlek.
Torktid	+23 °C
- klibbfri	12 h
- genomtorr	96 h. Undvik dock mekanisk belastning på den behandlade ytan under den första veckan. Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
Beständighet	Väderbeständighet: För ytor som fortgående utsätts för väderpåverkan upprepas behandlingen årligen eller vid behov.
Rengöring	Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med vatten och RENSA BRUSH penseltvätt.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och försiktighetsåtgärder

Se säkerhetsdatabladet.
OBS! På grund av risken för självantändning skall spill, sprutdamm och av produkten förorenade trasor, trassel mm. förvaras på brandsäker plats i lufttäta behållare. Indränkning i vatten rekommenderas också.

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

Ovanstående information är normgivande och baseras på laboratorietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.teknos.com. Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.