

# WOODEX AQUA CLASSIC

## Vanntynnet trebeis

Vanntynnet, hybridbindemiddelbasert, ikke-filmdannende transparent trebeis for utendørs bruk. Beskytter treflater mot fuktighet, tilsmussing og UV-stråler fra UV-stråling av solen.



Bruksområder: Nytt trevirke og tidligere behandlet med ikke filmdannende beiser, f.eks. vegger, dører, vinduskarmer, gjerder og stolper. Anbefales spesielt for tømmerflater. Det anbefales ikke å bruke WOODEX AQUA CLASSIC ufarget siden toning beskytter tre mot å bli grått på grunn av UV-stråling av solen.



## TEKNISKE DATA

<b>Sertifikater, godkjenninger og klassifisering</b>	«Finnish Key Flag». Den gis til produkter som er helt og holdent utviklet og produsert i Finland.
<b>Typiske bruksformål</b>	Utvendig dører, Gjerder, Yttervegg
<b>Anbefalt substrat</b>	Høvlet tre, Finsaget tre, Tømmer, Tre, Beis
<b>Tørrstoff</b>	Ca. 20 % etter volum
<b>Flyktige organiske forbindelser (VOC)</b>	EU VOC grenseverdi (kat. A/f): 130 g/l. Produktets VOC: maks. 130 g/l.
<b>Praktisk dekkevne</b>	Saget tre: 5 - 8 m <sup>2</sup> /l. Høvlet tre og tømmer: 8 - 12 m <sup>2</sup> /l.
<b>Farger</b>	Fargeløs, skal blandes i transparente farger. Fargen fremstår ikke riktig før produktet har tørket. Bruk aldri fargeløs som sluttbehandling hvis treet skal utsettes for vær og vind.
<b>Blandingssystem</b>	Teknomix
<b>Glans (60°)</b>	Ikke definert. Produktet trenger inn i porene på tømmeret.
<b>Tynner</b>	Ufortynnet.
<b>Densitet</b>	Ca. 1 g/ml
<b>Oppbevaring</b>	Må ikke fryse.
<b>Emballasje</b>	Klar: 0,9 l, 2,7 l, 9 l. Tilgjengelighet varierer fra land til land.

## BRUKSANVISNING

<b>Forbehandling</b>	Fjern all løs materie, smuss og støv med stålbørste, skurebørste eller skrape. Vask skitne og / eller muggede overflater med RENSA FACADE fasaderenser. Skyll overflatene grundig med vann og la tørke.
----------------------	---

<b>Grunning</b>	Grunn ubehandlede treflater med klar impregneringsvæske fra WOODEX-serien. La tørke i en dag.
<b>Påføringsmetode</b>	Pensel, Sprøyting
<b>Påføring</b>	Omrøres grundig før bruk. Tonet produkt må også omrøres under påføring om nødvendig.  Behold noe av innholdet i spannet og bland med det nye, for å unngå fargeforskjeller. Belegg ubehandlet trevirke en eller to ganger med WOODEX AQUA CLASSIC avhengig av fargeintensitet og ønsket resultat. Beisen påføres jevnt og kontinuerlig på hele lengden på bjelken eller tømmeret for å unngå å lage omstartpunkter. Behandle ender med spesiell forsiktighet. Børstepåføring anbefales til det første strøket. Når du bruker spray, anbefales å gå over med en børste.  Det anbefales ikke at klar beis brukes alene. Vedlikeholdsmaling for treflater behandlet med WOODEX AQUA CLASSIC kan overmales med Teknos vann- og løsemiddelbaserte beiser samt med husmaling. Ikke egnet for bruk på filmdannende beis/maling, heller ikke i drivhus eller tilfluktsrom for husdyr.
<b>Påføringsforhold</b>	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 bruk i direkte sollys.
<b>Tørketider</b>	+23 °C / 50 % RH
- klebefri	2 h
- overmalingsbar	6 h
	Tørkeprosessen vil forlenges i kalde og / eller fuktige omgivelser.
<b>Motstand</b>	Værbestandighet: God.
<b>Rengjøring</b>	Varmt vann og RENZA BRUSH penselvask. Vask utstyret umiddelbart etter bruk.

## SIKKERHETSDATA

**Sikkerhets og forsiktighetsregler** Se sikkerhetsdatablad.

**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](http://www.teknos.com). Alle varemerker som vises på dette dokumentet er den eksklusive eiendommen til Teknos konsernet eller dets tilknyttede selskaper.