

---

<b>TYPE</b>	Lufttørkende, vannfortynnbar mellombehandling. Fargeløs og hvit sprøyte kvalitet.
<b>ANVENDELSE</b>	Til mellombehandling av impregnert og grunnet furu og gran samt grunnede eksotiske tresorter. Anvendes for å oppnå god fylde/porefylling.
<b>SPESIELLE EGENSKAPER</b>	God fukting. God fylde i tresorter med åpne porer. Tørker hurtig. God slipeevne. Elastisk og diffusjonsåpen. Kan påføres i våt lagtykkelse opptil 200 µm.

---

**TEKNISKE DATA**

<b>Volum tørrstoff</b>	Fargeløs: Ca. 30 % Hvit: Ca. 40 %									
<b>Egenvekt</b>	Fargeløs: 327 g/l Hvit: 705 g/l									
<b>Flyktige organiske forbindelser (VOC)</b>	Se sikkerhetsdatablad.									
<b>Anbefalt lagtykkelse og teoretisk rekkeevne</b>	<table><thead><tr><th>Tørrfilm (µm)</th><th>Våtfilm (µm)</th><th>Teoretisk rekkeevne (m<sup>2</sup>/l)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Fargeløs: Ca. 40-55</td><td>125-175</td><td>6-8</td></tr><tr><td>Hvit: Ca. 60</td><td>125-175</td><td>6-8</td></tr></tbody></table>	Tørrfilm (µm)	Våtfilm (µm)	Teoretisk rekkeevne (m <sup>2</sup> /l)	Fargeløs: Ca. 40-55	125-175	6-8	Hvit: Ca. 60	125-175	6-8
Tørrfilm (µm)	Våtfilm (µm)	Teoretisk rekkeevne (m <sup>2</sup> /l)								
Fargeløs: Ca. 40-55	125-175	6-8								
Hvit: Ca. 60	125-175	6-8								
<b>Tørrezeit ved +23 °C / 50 % RH</b>										
- klebefri (ISO 1517)	30 min.									
- berøringstørr (ISO 3678)	2-3 timer									
<b>Tørrezeit ved 30-35 °C / 50 % RH</b>										
- berøringstørr	60 min.									
	De angitte tallene er veiledende, avhengig av tresort, lagtykkelse, temperatur, ventilasjon, relativ luftfuktighet og restmengde av impregneringsmiddel.									
<b>- overmalingsbar</b>	Overlakkering kan skje etter ca. 2 timer, avhengig av lagtykkelse, temperatur og ventilasjon.									
<b>Tynner</b>	Se side 2.									
<b>Rengjøring</b>	Vann.									
<b>Glans</b>	Matt.									
<b>Farger</b>	Hvit og fargeløs.									
<b>Oppbevaring</b>	Se side 2.									
<b>SIKKERHETSDATA</b>	Se sikkerhetsdatablad.									

**BRUKSANVISNING****Forbehandling**

Treet må være rent og fritt for trestøv og forurensinger.

Før mellombehandling må treet impregneres og grunnes.

Impregnering:

Furu/gran: TEKNOL AQUA 1410-01

Ekstotisk tre: eventuelt TEKNOL AQUA 1410-01

Grunning:

Furu/gran: AQUAPRIMER 2900, AQUA PRIMER 3130, AQUA PRIMER 2907

Ekstotisk tre: ANTISTAIN AQUA 2901

**Påføringsforhold**

Under påføring og tørking skal den relative luftfuktighet være 40-60 %.  
Temperatur: 15-25 °C.

**Påføring**

Rør godt i produktet før bruk.

<u>Utstyr</u>	<u>Fortynner</u>	<u>Veiledende viskositet DIN-kopp 4 mm 20 °C</u>
Airless	Ufortynnet	
Airmix/aircoat	Ufortynnet	
Høyrotasjon	Vann	30-50 s
Pensel	Vann	

**YTTERLIGERE INFORMASJON**

Overflatebehandles med AQUATOP produkter, f.eks. AQUATOP 2600.

Lagringsbestandighet angis på etiketten.

Bør lagres i tett forpakning.

OPPBEVARES FROSTFRITT.

---

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. De siste versjonene av Teknos Tekniske datablader og Materialsikkerhetsblader er tilgjengelige fra vår hjemmeside [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

---