



# ANTISTAIN AQUA 2901-00

## pohjamaali ruiskulevitykseen

<b>MAALITYYPPI</b>	Vesiohenteinen teollinen pohjamaali uusille puupinnoille ulkokäyttöön.
<b>KÄYTTÖ</b>	Puuikkunat ja ulko-ovet. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.
<b>OMINAISUUDET</b>	ANTISTAIN AQUA 2901-00 vähentää puusta kulkeutuvien vesiliukoisten tanniinien aiheuttamaa värjäytymistä.
<b>Tiheys</b>	1,24 g/ml
<b>Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)</b>	n. 9 g/l
<b>Teoreettinen riittoisuus</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Kuivumisaika, +20°C / RH 50 %</b>	
- kosketuskuiva	2 - 3 h kuluttua
- hiottavissa* ja	3 - 4 h kuluttua
<b>päällemaalattavissa</b>	
	*Kerrospaksuudella on erittäin merkittävä vaikutus tuotteen tehokkuuteen, joten pintaa ei saa hioa liikaa.
	Kuivumisaikaa voidaan lyhentää käyttämällä erityisiä kuivausmenetelmiä kuivumisen jouduttamiseksi. Kuivumisajat ovat viitteellisiä ja saattavat vaihdella puun laadun, lämpötilojen, kosteuden, ilmanvaihdon ja maalikerroksen paksuuden mukaan.
<b>Ohenne, välineiden pesu</b>	Vesi
<b>Värisävyt</b>	Valkoinen
<b>VAROITUSMERKINTÄ</b>	Katso käyttöturvallisuustiedote.

**Käännä**

---

**KÄYTTÖOHJEET****Pinnan esikäsittely**

Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva.  
Puun kosteuden tulee olla noin 13%, ei yli 15 %.  
Ulkokäyttöön tulevat puupinnat (paitsi trooppisista puulajeista valmistetut) tulisi alipainekyllästäää (havupuulajit) tai käsitellä puun suoja-aineella.

**Maalausolosuhteet**

Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana tulee ilman, maalattavan pinnan ja maalin lämpötilan olla yli +15 ° C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.  
Paras lopputulos saadaan, kun tuotteen ja ilman lämpötila on +18 - +22°C ja ilman suhteellinen kosteus on noin 50 %.

**Maalaus**

Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.  
Maali levitetään airmix-ruiskulla (suutin 0,28 mm), ilmatomalla ruiskulla (suutin 0,28 mm) tai automaattisella ruiskutuslaitteella.

Pohjamaalatut pinnat on käsiteltävä pintamaalilla ennen niiden altistamista säärasitukselle.

**VARASTOINTI**

Ei saa jäätyä. Sopivin varastointilämpötila on +10 - +25°C.  
Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava tiiviisti suljetuissa astioissa.

---

Tuoteselosteen tiedot ovat ohjearvoja jotka perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön tuloksiin. Teknos vastaa siitä, että tuotteen laatu on laatu järjestelmämme mukainen. Sen sijaan Teknos ei vastaa tehdystä maalaustyöstä, koska se on suuressa määrin riippuvainen käsittely- ja maalausolosuhteista. Teknos ei myöskään vastaa vahingoista jotka aiheutuvat maalituotteen virheellisestä käytöstä. Tuote on tarkoitettu yksinomaan ammattikäyttöön. Tämä edellyttää, että käyttäjällä on riittävät tiedot tuotteen käyttämiseksi sekä teknisesti että työturvallisuusmielessä oikealla tavalla. Kotisivuiltamme [www.teknos.com](http://www.teknos.com) löydät ajan tasalla olevat versiot Teknosin tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedoista ja järjestelmäselosteista.

---