

# AQUATOP 2600-03

## Pintamaali

AQUATOP 2600-03 on vesiohenteinen, akryyliperustainen pintamaali, joka kuivuu nopeasti ja on säänkestävä.

Käyttö: Puuikkunat ja ulko-ovet.



Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.

## TEKNISET TIEDOT

<b>Käyttökohteet</b>	Ulko-ovet, Ikkunat
<b>Alustasuositus</b>	Havupuu
<b>Sideaine</b>	Akryyli
<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	33 ±2 tilavuus-%
<b>Kiintoainepitoisuus</b>	N. 400 g/l
<b>Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)</b>	N. 31 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.
<b>Teoreettinen riittoisuus</b>	n. 6 m <sup>2</sup> /l (märkäkalvo 150 µm)
<b>Värisävyt</b>	TM-5626/04 vaalea alumiini
<b>Sävytysjärjestelmä</b>	Teknocolor
<b>Kiilto (60°)</b>	Puolihimmeä
<b>Ohenne</b>	Vesi.
<b>Tiheys</b>	1,06 ±0,03 g/ml
<b>Varastointi</b>	Ei saa jäättyä. Sopivin varastointilämpötila on +10 °C - +25 °C.

## KÄYTTÖOHJEET

<b>Pinnan esikäsitteleminen</b>	Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva. Puun kosteuden tulee olla alle 20 %.  Pohjakittaukseen suositellaan TEKNOPOX-KITTI 100 epoksikittiä ja välikittaukseen pohjamaalauksen jälkeen tarkoitukseen soveltuvaa hienosilotetta.
---------------------------------	--

## Pohjustus, pohjamaalaus

Esikäsitteily vaaditaan puualustoille, jotka eivät vastaa kestävyysluokkaa 3, EN 350: 2016.

Teknoksella on valikoima puunsuojatuotteita, jotka täyttävät standardin EN 599-1 vaatimukset. Ota yhteyttä Teknokseen saadaksesi lisätietoja.

Peittävät sävyt: Pohjamaalina voidaan käyttää AQUA PRIMER 3130-00:a tai AQUA PRIMER 2900-03:a.

## Levitysmenetelmä

Hajotusilmaruiskutus, Sähköstaattinen ruiskutus

## Käsittely

Sekoita huolellisesti ennen käyttöä.

## Käsittelyolosuhteet

Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +15 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Paras lopputulos saadaan, kun ilman lämpötila on +23 °C - +38 °C, ilman suhteellinen kosteus on 50 - 70 % ja ilmanvaihto on hyvä.

## Kuivumisaika

+23 °C / 50 % RH (lasi 120 µm)

### - pölykuiva

30 min

### - kosketuskuiva

40 min

### - päällemaalattavissa

1 h

Kuivumisajat ovat viitteellisiä, koska tuote on tarkoitettu käytettäväksi puupohjaisilla alustoilla.

## Välineiden pesu

Vesi.

## TURVALLISUUS

### Varotoimet

Katso käyttöturvallisuustiedote.

Avaa pakkauksen kansi varovasti ja hallitusti, ja anna paineen poistua hitaasti.

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

Edellä näkyvät tiedot ovat normatiivisia. Ne perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön kokemukseen. Tiedot ovat ohjeellisia. Emme voi vastata tuloksista, jotka on saavutettu työskentelyolosuhteissa, joita emme voi hallita. Siksi ostajan tai käyttäjän on testattava tuotteidemme soveltuvuus käyttötarkoituksiin käyttämällä levitysmenetelmiä todellisissa levitysolosuhteissa. Vastaamme vain Teknosin toimittamien tuotteiden vikojen suoranaisesti aiheuttamista vahingoista. Tuote on tarkoitettu yksinomaan ammattikäyttöön. Tämä edellyttää, että käyttäjällä on riittävät tiedot tuotteen käyttämiseksi sekä teknisesti että työturvallisuusmielessä oikealla tavalla. Teknosin uusimmat tekniset ja käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavana sivustostamme osoitteessa [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Kaikki tässä asiakirjassa esiintyvät tavaramerkit ovat Teknos Groupin tai sen tytäryhtiöiden yksinomaista omaisuutta.