

# AQUATOP 2760-03

## Pintamaali

AQUATOP 2760-03 on vesiohenteinen teollinen pintamaali puupinnoille.

Käyttö: HDF-ovet sekä puu-alumiini-ikkunoiden ja kattoikkunoiden säärasiuksilta suojatut osat.



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

## TEKNISEET TIEDOT

<b>Käyttökohteet</b>	Ulko-ovet, Ikkunat, Ikkunaluukut
<b>Alustasuositus</b>	Kovapuu, Havupuu
<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	Perusmaali 1: 38 ±2 tilavuus-% Perusmaali 2: 37 ±2 tilavuus-% Perusmaali 3: 34 ±2 tilavuus-%
<b>Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)</b>	N. 36 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.
<b>Teoreettinen riittoisuus</b>	5,5 - 6,5 m <sup>2</sup> /l (kuivakalvo 60 µm)
<b>Värisävyt</b>	Perusmaalit 1, 2 ja 3 (valkoinen ja peittävät sävyt)
<b>Sävytysjärjestelmä</b>	Teknocolor
<b>Kiilto (60°)</b>	Puolihimmeä
<b>Ohenne</b>	Tuote toimitetaan käyttövalmiina.
<b>Tiheys</b>	Perusmaali 1: 1,22 ±0,02 g/ml Perusmaali 2: 1,13 ±0,02 g/ml Perusmaali 3: 1,04 ±0,02 g/ml
<b>Varastointi</b>	Ei saa jäätyä. Varastointilämpötila on +5 °C - +30 °C. Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava viileässä ja tiivisti suljetuissa astioissa.

## KÄYTTÖOHJEET

<b>Pinnan esikäsittely</b>	<p>Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva. Puun kosteuden tulee olla noin 13 %, ei yli 15 %.</p> <p>Esikäsittely vaaditaan puualustoille, jotka eivät vastaa kestävyysluokkaa 3, EN 350: 2016.</p> <p>Teknosella on valikoima puunsuojatuotteita, jotka täyttävät standardin EN 599-1 vaatimukset. Ota yhteyttä Teknokseen saadaksesi lisätietoja.</p> <p>Käytetään pinnoille, jotka on käsitelty pohja- tai välimaalilla.</p>
----------------------------	---

**Levitysmenetelmä**

Ilmaton korkeapaineruiskutus, Ilma-avusteinen korkeapaineruiskutus

**Käsittely**

Sekoita huolellisesti ennen käyttöä.

Märkäkalvonpaksuus 200-250 µm.

Suutin	Paine	Lisäilma
Ilmaton korkeapaineruiskutus 0,28 mm	100-110 bar	
Ilma-avusteinen korkeapaineruiskutus 0,28 mm	80-100 bar	1,0-1,5 bar

**Käsittelyolosuhteet**

Paras lopputulos saadaan, kun ilman lämpötila on +23 °C - +38 °C, ilman suhteellinen kosteus on 50 - 70 % ja ilmanvaihto on hyvä.

**Kuivumisaika**

+20 °C / 50 % RH

**- käsittelykuiva**

1 - 2 h

**- hiottavissa ja uudelleen**

2 - 3 h

**käsiteltävissä**

Kuivumisaikaa voidaan lyhentää käyttämällä erityisiä kuivausmenetelmiä kuivumisen jouduttamiseksi. Kuivumisajat ovat viitteellisiä ja saattavat vaihdella puun laadun, lämpötilojen, kosteuden, ilmanvaihdon ja maalikerroksen paksuuden mukaan.

**Välineiden pesu**

Vesi.

**TURVALLISUUS****Varotoimet**

Katso käyttöturvallisuustiedote.

**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 laboratoriotestauksiin 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.