

**MAALITYYPPI**

AQUATOP 2012 pintamaali on vesiohenteinen, akryliiperustainen nopeasti kuivuva pintamaali.

Tuote kuuluu rakennusmateriaalien päästöluokituksen **M1-ryhmään**.

KÄYTTÖ

Puu-alumiini-ikkunoiden säärasiuksilta suojatut osat. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.

TEKNISET TIEDOT**Kuiva-ainepitoisuus**

38 ±2 tilavuus-%

Kiintoainepitoisuus

n. 600 g/l

Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)

n. 31 g/l

Teoreettinen riittoisuus

6,6 m²/l (märkäkalvo 150 µm, kuivakalvo 60 µm)

Kuivumisaika, +23°C, ilman suht. kosteus 50 % (lasi 120 µm)

- pölykuiva

n. 30 min kuluttua

- kosketuskuiva

n. 40 min kuluttua

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

Päällemaalattavissa

1 - 2 h kuluttua

Ohenne, välineiden pesu

Vesi

Kiilto

AQUATOP 2012-02: puolihihmeä

AQUATOP 2012-12: puolihihmeä

AQUATOP 2012-22: puolihihmeä

AQUATOP 2012-42: puolihihmeä

Värisävyt

Valkoinen

Käännä

KÄYTTÖOHJEET**Pinnan esikäsittely**

Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva.
Puun kosteuden tulee olla alle 20 %.

Puu on suositeltavaa käsitellä tehokkaalla puunsuoja-aineella, joka suojaa puuta lahottaja-, home- ja sinistäjäsieniä vastaan.

Pohjakittaukseen suositellaan TEKNOPOX-KITTI 100 epoksikittiiä ja välikittaukseen pohjamaalauksen jälkeen tarkoitukseen soveltuvaa hienosilotetta.

Maalausolosuhteet

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

Maalaus

Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.

Levitetään ruiskulla. AQUATOP 2012-12 soveltuu myös elektrostaattiseen ruiskutukseen.

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

VARASTOINTI

Ei saa jäättyä. Sopivin varastointilämpötila on +10 - +25°C.

Tuoteselosteen tiedot ovat ohjearvoja jotka perustuvat laboratorikokeisiin ja käytännön tuloksiin. Teknos vastaa siitä, että tuotteen laatu on laatujärjestelmämme 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 löydät ajan tasalla olevat versiot Teknosin tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.



FI_1792_Tuoteseloste.pdf