

**MAALITYYPPI**

Vesiohenteinen täyshimmeä alkydipohjainen tartuntapohjamaali puu- ja galvanoiduille metallipinnoille sisäkäyttöön sekä puupinnoille ulkokäyttöön.

MaalausRYL 2012:n mukaiset maalaustuoterihmät 215, 216 ja 231. Kiiltoryhmä 6.

Tuote kuuluu rakennusmateriaalien päästöluokitusten **M1-ryhmään**.  
Tuote täyttää leluturvallisuusdirektiivin 2009/48/EY vaatimukset alkuaineiden siirtymisen raja-arvoista.

**KÄYTTÖ**

Soveltuu tartuntapohjamaaliksi puu- ja rakennuslevypinnoille sekä ei-ruostuville metallipinnoille: ovien, ikkunanpuitteiden, kaapistojen, listojen, paneelien ja paneelikattojen sekä esim. ilmastointikanavien, lämpöpattereiden ja putkistojen pohjamaalaukseen. Ulkona FUTURA AQUA 3 soveltuu puisten ikkunanpuitteiden, ovien, parvekekaiteiden, ulkokalusteiden ym. pohjamaalaukseen. Sisätiloissa FUTURA AQUA 3 soveltuu myös rappaus- ja tasoitepintojen pohjamaalaukseen kohteissa, joissa maalauslustralta vaaditaan erityistä kestävyyttä ja sileyttä, esim. ikkunapenkit ja -pielet sekä erityiskohteiden, kuten porraskäytävien, seinäpinnat.

**TEKNISET TIEDOT****Kuiva-ainepitoisuus**

N. 40 tilavuus-%

**Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)**

EU VOC raja-arvo (kat A/d): 130 g/l. Tuotteen VOC: max. 130 g/l. EU VOC raja-arvo (kat A/i): 140 g/l. Tuotteen VOC: max. 140 g/l.

**Käytännön riittoisuus**

8 - 10 m<sup>2</sup>/l

**Tiheys**

n. 1,3 g/ml

**Kuivumisaika, +23°C / 50 % RH**

- pölykuiva

1 tunnin kuluttua

- päällemaalattavissa

6 tunnin kuluttua

Kuivuminen hidastuu ilman ollessa viileä ja/tai kostea.

**Välineiden pesu**

Vesi. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen lämpimällä vedellä ja tarkoitukseen soveltuvalla pesuaineella.

**Kiilto**

Täyshimmeä

**Värisävyt**

Valkoinen ja perusmaali 3. Voidaan sävyttää sävytyspastoilla sisämaalivärikarttojen sävyihin. Sävytarkkuus ei ole täydellinen.

**Pakkauskoot**

**Valkoinen:** 0,45 L, 0,9 L, 2,7 L, 9 L

**Perusmaali 3:** 0,9 L, 2,7 L, 9 L

**VAROITUSMERKINTÄ**

Katso käyttöturvallisuustiedote.  
HUOM! Itsesyttymisvaaran takia tuotteesta syntyvä jäte, ruiskutussumu ja likaantuneet rievut yms. on säilytettävä paloturvallisessa paikassa ilmatiiviisti suljetuissa astioissa. Veteen upottaminen on myös suositeltavaa.

**Käännä**

---

## KÄYTTÖOHJEET

### Pinnan esikäsitteleminen

Maalaamattomat pinnat puhdistetaan pölystä ja liasta.  
Aikaisemmin maalatut pinnat pestään RENSA SUPER maalipesuaineella.  
Kovat tai kiiltävät pinnat hiotaan himmeiksi ja hiontapöly poistetaan.  
Kolot ja muut epätasaisuudet silotetaan SILORA A snickerisilotteella.

### Maalaus

FUTURA AQUA 3 soveltuu tartuntapohjamaaliksi puupinnoille sisällä ja ulkona sekä sinkityille, galvanoiduille ja aiemmin maalatuille metallipinnoille sisätiloissa.

Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.  
Maalia ohennetaan tarvittaessa vedellä 5 - 15 tilavuusprosenttia.

Maali levitetään lakkasiveltimellä, mohairtelalla, maalaustyynyllä tai ruiskulla yhteen tai kahteen kertaan. Maalattaessa sileää pintaa, esim. laakaovea, voidaan telajälki tasoittaa tasoittajalla, maalaustyynyllä tai lakkasiveltimellä.

Korkeapaineruiskusuutin 0,011 - 0,013".

### Maalausolosuhteet

Maalattavan pinnan tulee olla kuiva. Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana tulee ilman, maalattavan pinnan ja maalin lämpötilan olla yli +10°C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Alhainen kosteus ja/tai yli +21°C:n lämpötila nopeuttavat maalin kuivumista. Ilman kostuttaminen ja/tai lämpötilan laskeminen työtilassa helpottavat maalaustyön sujuvuutta. Maalauksen jälkeinen tuuletus nopeuttaa maalin kuivumista.

### Varastointi

Ei saa jäätyä.

---

Tuoteselosteen tiedot perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön tuloksiin. Kaikki arvot ovat ohjeellisia ja riippuvat mm. sävystä ja kiiltoasteesta. Koska emme voi vaikuttaa maalin käyttö- ja työolosuhteisiin, vastaamme vain maalin laadusta ja takaamme, että se on Teknosken laadunvarmistuksen mukainen. Emme vastaa vahingoista jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjetta tai -tarkoitusta. Kotisivuiltamme [www.teknos.com](http://www.teknos.com) löydät ajan tasalla olevat versiot tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedoista ja järjestelmäselosteista.

---



FI\_1694\_Tuoteseloste.pdf