

# AQUAPRIMER 3140-00

## Pohjamaali

Vesiohenteinen alkydi-akryylipohjainen puupintojen yleispohjamaali. Puuikkunat, ulko-ovet, pihakalusteet ja muut puiset kohteet. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvälittäjään ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.



AQUAPRIMER 3140-00:lla on hyvä peittokyky ja se tunkeutuu hyvin puuhun muodostaen lujan tartunnan maalattavalle alustalle. Nopeasti kuivuvalla AQUAPRIMER 3140-00:lla on erinomaiset hionta- ja pinottavuusominaisuudet. Tuote on kehitetty haastaviin kohteisiin joissa vaaditaan matalaa veden absorptiota. Soveltuu ruiskumaalaukseen.



## TEKNISET TIEDOT

<b>Käyttökohteet</b>	Ulko-ovet, Ulkokalusteet, Ikkunat		
<b>Alustasuositus</b>	Höyläpuu		
<b>Sideaine</b>	Akryyli		
<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	N. 33 tilavuus-%		
<b>Kiintoainepitoisuus</b>	N. 580 g/l		
<b>Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)</b>	N. 24 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.		
<b>Teoreettinen riittoisuus</b>	<b>Kuivakalvo (µm)</b>	<b>Märkäkalvo (µm)</b>	<b>Teoreettinen riittoisuus (m<sup>2</sup>/l)</b>
	40	120	8,0
<b>Käytännön riittoisuus</b>	Arvot riippuvat mm. maalausmenetelmästä, pinnan laadusta sekä ruiskumaalauksessa kohteen rakenteesta johtuvasta ohiruiskutuksesta.		
<b>Värisävyt</b>	Valkoinen.		
<b>Kiilto (60°)</b>	Puolihihmeä		
<b>Ohenne</b>	Vesi.		
<b>Varastointi</b>	Ei saa jäätyä. Sopivin varastointilämpötila on +10 °C - +25 °C. Varastoitavuusaika on vähintään 6 kuukautta kuivassa ja viileässä varastossa, kun lämpötila varastoinnin ja kuljetusten aikana on enintään +25 °C.		

## KÄYTTÖOHJEET

<b>Pinnan esikäsittely</b>	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.
<b>Levitysmenetelmä</b>	Ilmaton korkeapaineruiskutus, Ilma-avusteinen korkeapaineruiskutus, Sähköstaattinen ruiskutus
<b>Käsittely</b>	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä.
<b>Käsittelyolosuhteet</b>	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.
<b>Kuivumisaika</b>	+20 °C / 50 % RH (kuivakalvo 40 µm)
- pölykuiva	30 min
- kosketuskuiva	60 min
- hiottavissa ja uudelleen käsiteltävissä	30 - 60 min
	Kuivumisajat ovat viitteellisiä, koska tuote on tarkoitettu käytettäväksi puupohjaisilla alustoilla. Tehostetussa kuivauksessa ohjeet maalinvalmistajalta
<b>Välineiden pesu</b>	Vesi.

**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.