

# TEKNOCLAD 3371-22

pohja-, väli- ja pintamaali

TEKNOCLAD 3371-22 on vesiohenteinen teollisuuspohja-, väli- ja pintamaali puuverhoukseen. Maalilla on hyvät pinoavuusominaisuudet.



## TEKNISET TIEDOT

<b>Käyttökohteet</b>	Ulko-verhoukset
<b>Alustasuositus</b>	Kovapuu, Käsitelty puu, Havupuu
<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	Base 1: 1,21 g/ml Base 3: 1,04 g/ml
<b>Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)</b>	N. 15 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.
<b>Teoreettinen riittoisuus</b>	3 - 4 m <sup>2</sup> /l
<b>Värisävyt</b>	Perusmaali 1 ja perusmaali 3 (valkoinen ja peittävät sävyt).
<b>Sävytysjärjestelmä</b>	Teknocolor
<b>Kiilto (60°)</b>	Puolihimmeä
<b>Tiheys</b>	Base 1: 32±2 tilavuus-% Base 3: 30±2 tilavuus-%
<b>Varastointi</b>	Varastointilämpötila on +5 °C - +30 °C. Varastointiaika avaamattomassa pakkauksessa: katso parasta ennen -päiväys etiketistä. Pakkaukset tulee sulkea huolellisesti käytön jälkeen.
<b>Pakkauskoot</b>	Saatavana vakiopakkauskoikoina.

## KÄYTTÖOHJEET

<b>Pinnan esikäsitteleminen</b>	Puupinnalla ei saa olla puupölyä tai muita epäpuhtauksia. Puun kosteus saa olla enintään 18%. Esikäsitteleminen 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.
<b>Levitysmenetelmä</b>	Harjakone, Sivellin, Vakumaatti / alipainekone

<b>Käsittelyolosuhteet</b>	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä. Suositeltavin tuotteen ja ympäröivän ilman lämpötila: +18 °C – +22 °C. Suositeltavin suhteellinen ilmankosteus: noin 50 %. Kerrospaksaus harjakone: märkäkalvo 2 x 120 - 130 µm. Kerrospaksaus vakumaatti: märkäkalvo 2 x 120 - 130 µm. Base 1: 120-130 µm märkä -> 145-157 g/m <sup>2</sup> Base 3: 120-130 µm märkä -> 125-135 g/m <sup>2</sup>
<b>Ohentaminen</b>	Tuote toimitetaan käyttövalmiina.
<b>Kuivumisaika</b>	+23 °C / 50 % RH
<b>- käsittelykuiva</b>	1 h
<b>- hiottavissa ja uudelleen käsittävissä</b>	2 h
	Kuivumisaikaa voidaan lyhentää käyttämällä erityisiä kuivausmenetelmiä kuivumisen jouduttamiseksi. Kuivumisajat ovat viitteellisiä ja saattavat vaihdella puun laadun, lämpötilojen, kosteuden, ilmanvaihdon ja maalikerroksen paksuuden mukaan. Kuivumisaikaan vaikuttaa myös sävytys.
<b>Lisätietoa käsittely-yhdistelmästä</b>	TEKNOCLAD 3371-22 on osa maalausjärjestelmää, jonka kuivakalvonpaksuuden tulisi olla > 80 µm. Käytetään käsittelemättömille pinnoille tai pinnoille, jotka on käsitelty pohja- tai välimaalilla. Värittömän tuotteen käyttöä ei suositella säärasisukseen joutuville puupinnoille.
<b>Välineiden pesu</b>	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 laboratoriotesteihin 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.