

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01

Lakka ruiskulevitykseen

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01 on vesiohenteinen kirkas lakka, joka on tarkoitettu puisille sisäseinä- ja kattolevyille sekä puukuitupinnoille, jotka eivät joudu säärasitukseen ja jotka ovat sävytettävissä läpikuultaviin sävyihin.



Nopeasti kuivuva lakka, joka muodostaa läpikuultavan ja luonnollisen pinnan. Tuote kuuluu rakennusmateriaalien päästöluokituksen M1-ryhmään.



TEKNISET TIEDOT

Hyväksynät, sertifikaatit ja luokitus	M1-luokitus
Käyttökohteet	Paneelit
Alustasuositus	Havupuu, Kovapuu, MDF, HDF, Masoniitti, Vaneri, Lastulevy
Kuiva-ainepitoisuus	27 - 32 tilavuus-% 30 - 35 paino-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	N. 20 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.
Teorettinen riittoisuus	N. 10 m ² /l
Värisävyt	Kirkas ja Base T (kuultavat sävyt). Pigmenttipitoisuus enintään 1 tilavuus-%.
Sävytysjärjestelmä	Teknocolor
Kiilto (60°)	Täyshimmeä
Ohenne	Tuote toimitetaan käyttövalmiina.
Varastointi	Varastointilämpötila on +5 °C - +30 °C. Varastointiaika avaamattomassa pakkauksessa: katso parasta ennen -päiväys etiketistä. Pakkaukset tulee sulkea huolellisesti käytön jälkeen.
Pakkauskoot	Saatavana vakiopakkauskooina.

KÄYTTÖOHJEET

Levitysmenetelmä	Ilmaton korkeapaineruiskutus, Ilma-avusteinen korkeapaineruiskutus
-------------------------	--

Käsittely

Sekoita huolellisesti ennen käyttöä.

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

Suosittelavin tuotteen ja ympäröivän ilman lämpötila: +18 °C – +22 °C.

Suosittelavin suhteellinen ilmankosteus: noin 50 %.

Märkäkalvonpaksuus: max. 100 µm (105 g/m²).

Kuivumisaika

+20 °C / 50 % RH

- käsittelykuiva

1 - 2 h

- läpikuiva

Seuraavana päivänä

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

Välineiden pesu

Vesi.

TURVALLISUUS

Varoimet

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 laboratoriotestaukseen 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. Kaikki tässä asiakirjassa esiintyvät tavaramerkit ovat Teknos Groupin tai sen tytäryhtiöiden yksinomaista omaisuutta.