

# NORDICA EKO 3330-12 - BASE T

## Pintamaali

NORDICA EKO 3330-12 on vesiohenteinen, akrylaattipohjainen ulkomaali.

Ulkoverhouslautojen ja puutaloelementtien sekä puutarhakalusteiden, aitaelementtien ym. ulkokäyttöön tulevien kohteiden teollinen pintamaalaus. Tuote soveltuu vain teolliseen käyttöön. Kuultava NORDICA EKO 3330-12 korostaa puun luonnollista pintakuviointia. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.



## TEKNISET TIEDOT

<b>Käyttökohteet</b>	Ulkoverhoukset
<b>Alustasuositus</b>	Havupuu
<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	N. 23 tilavuus-%
<b>Kiintoainepitoisuus</b>	N. 260 g/l
<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>Käytännön riittoisuus</b>	n. 5 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Värisävyt</b>	Base T (kuultavat sävyt).
<b>Sävytysjärjestelmä</b>	Teknocolor; Teknomix
<b>Kiilto (60°)</b>	Puolihimmeä
<b>Ohenne</b>	Vesi.
<b>Varastointi</b>	Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava tiiviisti suljetussa astiassa. Sopivin varastointilämpötila on +10 °C - +25 °C. Ei saa jäättyä.

## KÄYTTÖOHJEET

<b>Pinnan esikäsitteleminen</b>	Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva. Puun kosteuden tulee olla alle 20 %.
<b>Pohjustus, pohjamaalaus</b>	TEKNOL AQUA 1410-01
<b>Levitysmenetelmä</b>	Harjakone, Vakumaatti / alipainekone, Sivellin, Ruiskutus
<b>Käsittely</b>	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä.
<b>Käsittelyolosuhteet</b>	Levityksen ja kuivumisen aikana tulee ilman ja käsiteltävän pinnan lämpötilan olla yli +10 °C, tuotteen lämpötilan yli +15 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.
<b>Ohentaminen</b>	Voidaan ohentaa 0 - 10 % vedellä.

<b>Kuivumisaika</b>	+23 °C / 50 % RH (lasi 120 µm)
- pölykuiva	30 min
- kosketuskuiva	40 min
- päällemaalattavissa	n. 2 h

Kuivumisajat ovat viitteellisiä, koska tuote on tarkoitettu käytettäväksi puupohjaisilla alustoilla. Kalvonpaksuuden kasvu ja kuivumistilan ilman suhteellisen kosteuden nousu hidastavat yleensä kuivumista. Tehostetussa kuivauksessa ohjeet maalinvalmistajalta.

#### Lisätietoa käsittely-yhdistelmästä

Pohjamaalaus: 1 x 80 g/m<sup>2</sup> TEKNOL AQUA 1410-01  
Pintamaalaus: 2 x 125 g/m<sup>2</sup> NORDICA EKO 3330-12 BASE T

Pohjamaalaus: 1 x 80 g/m<sup>2</sup> TEKNOL AQUA 1410-01  
Pintamaalaus: 1 x 125 g/m<sup>2</sup> TEKNOL 1888  
Pintamaalaus: 1 x 125 g/m<sup>2</sup> NORDICA EKO 3330-12 BASE T

HUOM! Kuultavissa sävyissä kalvonpaksuudet vaikuttavat oleellisesti lopulliseen sävyyn.

#### Kestävyys

Säänkestävyys: Erinomainen.

#### Välineiden pesu

Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen lämpimällä vedellä ja pesuaineella.

## 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 laboratorikokeisiin 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.