



---

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>MAALITYYPPI</b>         | Vesiohenteinen, akrylaattipohjainen puolihihmeä ulkomaali.   |
| <b>KÄYTTÖ</b>              | Ulkoverhouslautojen ja puutaloelementtien teollinen pintamaalaus. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen. |
| <b>ERIKOISOMINAISUUDET</b> | NORDICA EKO 3330-03 pintamaalin säänkestävyys on erinomainen.  |

---

**TEKNISET TIEDOT**

**Kuiva-ainepitoisuus** n. 40 tilavuus-%

**Kiintoainepitoisuus** n. 560 g/l

**Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)** n. 28 g/l

**Riittoisuus** Sahalauta 5 - 7 m<sup>2</sup>/l  
Höylälauta 8 - 10 m<sup>2</sup>/l

**Kuivumisaika, +23°C, ilman suht. kosteus 50 % (lasi 120 µm)**

- pölykuiva 30 min kuluttua

- kosketuskuiva 40 min kuluttua

Kuivumisajat ovat viitteellisiä, koska tuote on tarkoitettu käytettäväksi puupohjaisilla alustoilla.

**Päällemaalattavissa** Seuraavana päivänä

**Ohenne, välineiden pesu** Vesi  
Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen lämpimällä vedellä ja pesuaineella.

**Kiilto** Puolihihmeä

**Värisävyt** Maali kuuluu Teknomix-sävytysjärjestelmän piiriin.

**Käännä**

---

## KÄYTTÖOHJEET

### Pinnan esikäsittely

Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva.  
Puun kosteuden tulee olla alle 20 %.

### Maalausolosuhteet

Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana tulee ilman ja maalattavan pinnan lämpötilan olla yli +10 ° C, maalin lämpötilan yli +15 ° C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

Vältä maalaamista suorassa auringonpaisteessa.

### Pohjamaalaus

Pohjamaalaus tehdään TEKNOL 1881 tai TEKNOL 2881 pohjamaalilla.

### Maalaus

Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.

Maali levitetään ruiskulla, harja- tai alipainekoneella. Alipainekoneella tehtävää levitystä varten maalia ohennetaan vedellä 4:1. Soveltuu myös siveltäväksi.

### LISÄTIETOJA

Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava tiiviisti suljetuissa astioissa. Sopivin varastointilämpötila on +10 °C - +25 °C.

EI SAA JÄÄTYÄ

---

Tuoteselosteen tiedot ovat ohjearvoja jotka perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön tuloksiin. Teknos vastaa siitä, että tuotteen laatu on laatujärjestelmämme mukainen. Sen sijaan Teknos ei vastaa tehdystä maalaustyöstä, koska se on suuressa määrin riippuvainen käsittely- ja maalausolosuhteista. Teknos ei myöskään vastaa vahingoista jotka aiheutuvat maalituotteen virheellisestä käytöstä. Tuote on tarkoitettu yksinomaan ammattikäyttöön. Tämä edellyttää, että käyttäjällä on riittävät tiedot tuotteen käyttämiseksi sekä teknisesti että työturvallisuusmielessä oikealla tavalla. Kotisivuiltamme [www.teknos.com](http://www.teknos.com) löydät ajan tasalla olevat versiot Teknoksen tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.

---