



<b>MAALITYYPPI</b>	Vesiohenteinen alkydipohjamaali.
<b>KÄYTTÖ</b>	Ulkoverhouslautojen ja puutaloelementtien teollinen pohjamaalaus. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.
<b>ERIKOISOMINAISUUDET</b>	Suojaa puuta kunnes se pintamaalataan rakennuspaikalla tai tehtaalla. Valmiiksimaalaus on kuitenkin syytä tehdä mahdollisimman pian, mutta viimeistään seuraavana kesänä. Voidaan pintamaalata sekä dispersiomaaleilla että öljymaaleilla.  TEKNOL 1881-15 on nopeammin kuivuva versio TEKNOL 1881:stä.

**TEKNISET TIEDOT**

<b>Kuiva-ainepitoisuus</b>	42 ±2 tilavuus-%
<b>Kiintoainepitoisuus</b>	valkoinen n. 715 g/l, väritön n. 600 g/l
<b>Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)</b>	n. 21 g/l
<b>Teoreettinen riittoisuus</b>	8 m <sup>2</sup> /l ohennetulle (ohennus 1 : 1) maalille (märkäkalvo 125 µm, kuivakalvo 30 µm)

**Kuivumisaika, +23°C, ilman suht. kosteus 50 %**

ohennus 1 : 1

(lasi 120 µm)

- kosketuskuiva 1 h kuluttua |- päällemaalattavissa 2 - 3 vrk kuluttua |

<b>Ohenne, välineiden pesu</b>	Vesi
<b>Kiilto</b>	Himmeä
<b>Värisävyt</b>	Maali kuuluu Teknomix-sävytysjärjestelmän piiriin.

**VAROITUSMERKINTÄ** Katso käyttöturvallisuustiedote.**Käännä**

HUOM! Itsesyttymisvaaran takia tuotteesta syntyvä jäte, ruiskutussumu ja likaantuneet rievut yms. on säilytettävä paloturvallisessa paikassa ilmatiiviisti suljetuissa astioissa. Veteen upottaminen on myös suositeltavaa.

---

**KÄYTTÖOHJEET****Pinnan esikäsittely**

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

**Maalausolosuhteet**

Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana tulee ilman, maalattavan pinnan ja maalin lämpötilan olla yli +5 ° C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

**Maalaus**

Ennen käyttöä maali sekoitetaan huolellisesti.  
Maali levitetään alipaine- tai harjakoneella, ruiskulla tai siveltimellä. Ohennetaan käyttötavan ja -kohteen mukaan enintään 1 : 1 vedellä.

**VARASTOINTI**

Ei saa jäätyä. Sopivin varastointilämpötila on +10 - +25°C.

---

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 Teknosin tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.

---



FI\_1078\_Tuoteseloste.pdf