

**TEKNOL 1891**
alkydi-akryylipohjamaali

MAALITYYPPI	Vesiohenteinen alkydi-akrylaattiperustainen pohjamaali.
KÄYTTÖ	Ulkoverhouslautojen ja puutaloelementtien teollinen pohjamaalaus. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.
ERIKOISOMINAISUUDET	Tuotteella on hyvät kuivumis-, peitto- ja tartuntaominaisuudet. Suojaa puuta kunnes se pintamaalataan rakennuspaikalla tai tehtaalla. Valmiiksi maalaus on kuitenkin syytä tehdä mahdollisimman pian, mutta viimeistään seuraavana kesänä. Voidaan pintamaalata sekä dispersiomaaleilla että öljymaaleilla.

TEKNISET TIEDOT

Kuiva-ainepitoisuus	43 tilavuus-%
Kiintoainepitoisuus	n. 639 g/l
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	n. 23 g/l
Teoreettinen riittoisuus	8 m ² /l ohennetulle (ohennus 66 : 33) maalille (märkäkalvo 130 µm, kuivakalvo 40 µm)
Kuivumisaika, +23°C / 50 % RH ohennus 60 : 40 (lasi 120 µm)	
- kosketuskuiva	45 min kuluttua
- päällemaalattavissa	1 vrk kuluttua
	Ilmoitettu kuivumisaika koskee valkoista maalia. Sävytetyt maalit kuivuvat pidempään.
	Kalvonpaksuuden kasvu ja kuivumistilan ilman suhteellisen kosteuden nousu hidastavat yleensä kuivumista.
	Tehostetussa kuivauksessa ohjeet maalinvalmistajalta.
Ohenne, välineiden pesu	Vesi
Kiilto	Himmeä
Värisävyt	Musta
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 esikäsitteleminen**

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 60 : 40 vedellä.

VARASTOINTI

Ei saa jäätä. 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 löydät ajan tasalla olevat versiot Teknosin tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.



FI_2158_Tuoteseloste.pdf