

TEKNOL 3881

alkydi-akryylipohjamaali

MAALITYYPPI	Vesiohenteinen alkydi-akryyliperustainen pohjamaali.
KÄYTTÖ	Höylättyjen ja hienosahattujen ulkoeristyslaudojen ja puutaloelementtien teollinen pohjamaalaus. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.
ERIKOISOMINAISUUDET	Tuote kuivuu nopeasti ja sillä on hyvät 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	3881-00 ja 3881-30 valkoinen: 33 tilavuus-% 3881-00 ja 3881-30 väritön: 33 tilavuus-%
Kiintoainepitoisuus	3881-00 ja 3881-30 valkoinen: n. 580 g/l, 3881-00 ja 3881-30 väritön: n. 509 g/l
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	n. 23 g/l
Teorettinen riittoisuus	8 m ² /l ohentamaton TEKNOL 3881-00 (märkäkalvo 150 g/m ² , märkäkalvo 120 µm, kuivakalvo 40 µm) 6 m ² /l 60:40 ohennettu TEKNOL 3881-30 (märkäkalvo 175 g/m ² , märkäkalvo 150 µm, kuivakalvo 30 µm)
Kuivumisaika, +23°C / 50 % RH (lasi 120 µm)	
- kosketuskuiva	30 min kuluttua
- päällemaalattavissa	1 h 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	Valkoinen ja peittävät sävyt
	Maali kuuluu Teknomix-sävytysjärjestelmän piiriin. Sävytysryhmä EX2.
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 esikäsittele**

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.

TEKNOL 3881-00 ohennetaan käyttötavan ja -kohteen mukaan enintään 10 %.

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



FI_1869_Tuoteseloste.pdf