

TEKNOL 1888 - BASE T

Kuultava pohjamaali

Vesiohenteinen alkydi/akryylipohjainen, nopeasti kuivuva teolliseen levitykseen tarkoitettu kuultava pohjamaali joka korostaa puun luonnollista pintakuviointia.

Käyttö: Ulkoverhouslautojen ja puutaloelementtien teollinen pohjamaalaus.

Suojaa puuta kunnes se pintamaalataan rakennuspaikalla tai tehtaalla. Valmiiksi maalaus on kuitenkin syytä tehdä mahdollisimman pian, mutta viimeistään seuraavana kesänä.

Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.



TEKNISET TIEDOT

Käyttökohteet	Ulkoverhoukset			
Alustasuositus	Havupuu			
Kuiva-ainepitoisuus	23 ±2 tilavuus-%			
Kiintoainepitoisuus	N. 270 g/l			
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	N. 3 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.			
Teoreettinen riittoisuus	Märkäkalvo (g/m²)	Märkäkalvo (µm)	Kuivakalvo (µm)	Teoreettinen riittoisuus (m²/l) ohennus 0 (max. 90:10)
	135	130	30	5 - 10
Sävytysjärjestelmä	Teknocolor; Teknomix			
Ohenne	Vesi.			
Varastointi	Ei saa jäättyä. Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava tiiviisti suljetussa astiassa. Sopivin varastointilämpötila on +10 °C - +25 °C.			

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva. Puun kosteuden tulee olla alle 20 %.
Levitysmenetelmä	Ilmaton korkeapaineruiskutus, Vakumaatti / alipainekone
Käsittely	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä.
	Pohjamaali voidaan levittää 1 tai 2 kertaan, n. 100 g/m ² /kerros.

Käsittelyolosuhteet	Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +15 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.
Ohentaminen	Ohennetaan tarvittaessa 0 - 10 %.
Kuivumisaika	+23 °C / 50 % RH
- käsittelykuiva	n. 30 min
- päällemaalattavissa	n. 2 h
	Kalvonpaksuuden kasvu ja kuivumistilan ilman suhteellisen kosteuden nousu hidastavat yleensä kuivumista.
	Tehostetussa kuivauksessa ohjeet maalinvalmistajalta.
Välineiden pesu	Vesi.

TURVALLISUUS

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

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 laboratoriokokeisiin 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. Kaikki tässä asiakirjassa esiintyvät tavaramerkit ovat Teknos Groupin tai sen tytäryhtiöiden yksinomaista omaisuutta.