

TEKNOFILL 5700-00

Vesiohenteinen kitti

TEKNOFILL 5700-00 on vesiohenteinen kitti puupinnoille.

TEKNOFILL 5700-00 kitti täyttää kolot ja muodostaa hiottavan pinnan.



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

TEKNISET TIEDOT

| | |
|--|--|
| Käyttökohteet | Ulko-ovet, Listat, Paneelit, Ikkunat |
| Alustasuositus | Kovapuu, Havupuu |
| Kuiva-ainepitoisuus | 65 ±2 tilavuus-% |
| Kiintoainepitoisuus | N. 1300 g/l |
| Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC) | N. 10 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan. |
| Teoreettinen riittoisuus | 10 m ² /l (märkäkalvo 100 µm, kuivakalvo 65 µm). |
| Värisävyt | Valkoinen. |
| Ohenne | Vesi tai TEKNOSOLV 1935. |
| Varastointi | Ei saa jäättyä. Sopivin varastointilämpötila on +10 °C - +25 °C. |

KÄYTTÖOHJEET

| | |
|---------------------------------|---|
| Pinnan esikäsitteleminen | Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva. Puun kosteuden tulee olla alle 20 %. |
| Levitysmenetelmä | TEKNOFILL 5700-00 on tarkoitettu koneelliseen kittaukseen. |
| Käsittely | Sekoita huolellisesti ennen käyttöä. |
| Käsittelyolosuhteet | Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +15 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Paras lopputulos saadaan, kun ilman lämpötila on +23 °C - +38 °C, ilman suhteellinen kosteus on 50 - 70 % ja ilmanvaihto on hyvä. |
| Ohentaminen | Voidaan tarvittaessa ohentaa 0 - 5 % vedellä tai TEKNOSOLV 1935:llä. |
| Kuivumisaika | +23 °C / 50 % RH |
| - hiottavissa | Pienillä kalvonpaksuuksilla (50-200 µm) levitettynä kitti voidaan hioa n. 60 min. kuluttua. Paksummilla kerroksilla kuivumisaika on n. 2 - 3 h. Uunitus nopeuttaa kuivumista. |
| Välineiden pesu | Vesi tai TEKNOSOLV 1935. |

TURVALLISUUS

Varotoimet Katso käyttöturvallisuustiedote.

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.