

**TUOTETYYPPI**

1-komponenttinen happokovettuva lakka.

KÄYTTÖ

Tarkoitettu sisäkäyttöön kaikille puu- ja kuitulevy-pinnoille. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.

ERIKOISOMINAISUUDET

Lakka kuivuu nopeasti ja sillä on hyvät hiontaominaisuudet. Lakasta vapautuvan formaldehydin määrä on matala.

TEKNISET TIEDOT**Tiheys**

0,94 - 0,98 kg/l

Toimiviskositeetti

40 - 45 s, DIN-cup 4

Kuiva-ainepitoisuus

n. 25 tilavuus-%

Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC) ks. käyttöturvallisuustiedote**Kuivumisaika, +20°C / RH 50 %****- käsittelykuiva**

1 - 2 h kuluttua

- pinottavissa

12 h kuluttua

- lämpökuivaus, +50°C

pinottavissa 1 - 2 h kuluttua

Ohenne

TEKNOSOLV 1135-93

Välineiden pesu

TEKNOSOLV 1135-93

Kiilto

5 - 80

VAROITUSMERKINTÄ

Katso käyttöturvallisuustiedote.

Käännä

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely

Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva.

Maalaus

Ennen käyttöä lakka sekoitetaan huolellisesti.

Tuote levitetään hajotusilmaruiskulla, ilmattomalla tai automaattisella ruiskulla, verhovalukoneella tai kastamalla.

Lakkaa voidaan käyttää sekä pohja- että pintalakkana. Suositeltava levitysmäärä on 2 x 80 - 100 g/m².

VARASTOINTI

Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava viileässä ja tiiviisti suljetuissa astioissa.

Tuoteselosteen tiedot ovat ohjearvoja jotka perustuvat laboratorikokeisiin 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 maali tuotteen 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_2075_Tuoteseloste.pdf