

**LAKKATYYPPI**

Vesiohenteinen akryylilakka.

KÄYTTÖ

Käytetään teknisten puukappaleiden kastolakkaukseen. Ennen tuotteen käyttöönottoa tulee ottaa yhteys maalinvalmistajaan ja varmistaa tuotteen soveltuvuus kyseiseen kohteeseen.

TEKNISET TIEDOT**Kuiva-ainepitoisuus**

n. 35 tilavuus-%

Kiintoainepitoisuus

n. 390 g/l

Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)

n. 40 g/l

Teoreettinen riittoisuus10 m²/l (märkäkalvo 100 µm, kuivakalvo 39 µm)**Kuivumisaika, +23°C, ilman suht. kosteus 50 % (lasi 120 µm)****- pölykuiva** 40 min kuluttua**- kosketuskuiva** 45 min kuluttua

Kuivumisajat ovat viitteellisiä, koska tuote on tarkoitettu käytettäväksi puupohjaisilla alustoilla.

Päällelakattavissa

2 h kuluttua

Ohenne, välineiden pesu

Vesi

Kiilto

Kiiltävä

Värisävyt

Väritön

Käännä

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely

Pinnan tulee olla puhdas ja kuiva.
Puun kosteuden tulee olla alle 20 %.

Lakkausolosuhteet

Lakkaustyön ja lakan kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja lakan lämpötilan olla yli +15 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

Lakkaus

Ennen käyttöä lakka sekoitetaan huolellisesti.

Soveltuvin käyttöviskositeetti 18 - 20 sekuntia, DIN 4 kuppi +23°C.

Levitetään kastamalla.

LISÄTIETOJA

Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava tiiviisti suljetuissa astioissa. Sopivin varastointilämpötila on +10 °C - +25 °C.

EI SAA JÄÄTYÄ

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 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 Teknoksen tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.



FI_712_Tuoteseloste.pdf