

TEKNOCOAT AQUA 1879-03

Vesiohenteinen lakka

Polyuretaanivahvisteinen vesiohenteinen lakka. Lattioiden, huonekalujen ja muiden puisten sisätiloissa olevien pintojen käsittely.



Nopeasti kuuva lakka, joka antaa kulutusta hyvin kestävä pinnan. Tarttuu joihinkin muovilaatuihin, mm. PVC-pintoihin.

OHJEELLINEN MÖBELFAKTA:

Lakka vastaa ohjeellisen Möbelfaktan käyttöalueiden 1, 2 ja 3 vaatimuksia. Pinnan testi vaihtelee värin mukaan. Erillinen huonekalutesti on tilattavissa.



TEKNISET TIEDOT

Käyttökohteet	Huonekalut, Portaat, Lattiat
Alustasuositus	Kovapuu, Havupuu
Kuiva-ainepitoisuus	N. 40 paino-%
Kiintoainepitoisuus	N. 422 g/l
Viskositeetti	50-60 s / DIN 4, +20 °C.
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	N. 55 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Annettu VOC-arvo on tehdastuotteiden keskiarvo ja vaihtelee tämän tuoteselosteen kattamien yksittäisten tuotteiden mukaan.
Sävytysjärjestelmä	Teknocolor
Kiilto (60°)	Puolihimmeä
Ohenne	Vesi.
Tiheys	N. 1,03 kg/l
Varastointi	Jäätymiseltä suojattuna ja alle +30 °C:ssa. Varastointikestävyys ilmoitetaan etiketissä. Varastoitava tiiviisti suljetussa astiassa.

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	Pinta tulee hioa hyvin puun syiden nousun vähentämiseksi. Aiemmin lakatut pinnat hiotaan huolellisesti himmeiksi. Puupinnalla ei saa olla puupölyä tai muita epäpuhtauksia.
Levitysmenetelmä	Mohairtela, Sivellin, Ruiskutus
Suosittelava levitysmäärä	2 x 100 g/m ²
Käsittely	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä.

Käsittelyolosuhteet	Ei saa levittää tai jättää kuivumaan alle +18 °C:ssa. Ilmanvaihdon arvioimiseksi ole yhteydessä Teknosin edustajaan. Käytettäessä vesiohenteisia lakkoja tummalle puulle ne saattavat antaa vähemmän "hehkua ja syvyyttä" kuin liuotinohenteiset lakat. Tanniinia sisältävät puulaadut, kuten tammi, voivat aiheuttaa värjäytymiä lakkapintaan. Koelakkaus ja teippitesti ovat suositeltavia ennen varsinaista lakkausta.
Kuivumisaika	+20 °C / 60 % RH
- pinottavissa	N. 2 h
- hiottavissa	N. 1 h
- lämpökuivaus	Min. +40 °C / 60 % RH: - pinottavissa: n. 45 min. - hiottavissa: n. 30 min.
	Kuivumisajat perustuvat siihen, että levitetty lakkamäärä on 100 g/m ² ja ilmanvaihto on tehokasta. Korotetussa lämpötilassa tapahtuneen kuivatuksen jälkeen pinnat on jäähdytettävä alle +30 °C lämpötilaan ennen pinoamista.
Kuivausmenetelmät	Ilma- tai uunikuivatus.
Välineiden pesu	Vesi, TEKNOCLEAN 1949-00.

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 laboratorikokeisiin 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.