

HELO AQUA 40

Puolikiiltävä vesiohenteinen lakka

HELO AQUA 40 on puolikiiltävä vesiohenteinen UV-suojan sisältävä polyuretaanidispersioon perustuva lakka puupintojen lakkaukseen sisällä ja ulkona.



MaalausRYL 2012:n mukaiset maalaustuoteryhmät 512, 531, 641 ja 642.
Kiiltoryhmä 3, puolikiiltävä.

Käyttö: Puset ovet, ikkunat ja kalusteet sisällä ja ulkona. Lautalattiat, portaat, seinä- ja kattopaneelit sisällä.
Tuote täyttää lelujen turvallisuusstandardin EN 71-3:2019 vaatimukset alkuaineiden siirtymisen raja-arvoista.



TEKNISET TIEDOT

Hyväksynät, sertifikaatit ja luokitus	M1-luokitus, EN 71-3:2019, Avainlippu
Käyttökohteet	Ovet, Huonekalut, Paneelit, Portaat, Ikkunat, Lautalattiat
Alustasuositus	Höyläpuu, Puu, Viilu
Kuiva-ainepitoisuus	N. 32 tilavuus-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	EU VOC raja-arvo (kat A/i): 140 g/l. Tuotteen VOC: max. 140 g/l.
Käytännön riittoisuus	8 - 12 m ² /l.
Värisävyt	Väritön. Sävytettävissä kuultaviin sävyihin.
Sävytysjärjestelmä	Teknomix
Kiilto (60°)	Puolikiiltävä
Ohenne	Vesi.
Varastointi	Ei saa jäätyä.
Pakkauskoot	0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l.

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	Puupinnan on oltava kuiva, hyvin hiottu sekä huolellisesti puhdistettu pölystä ja muista epäpuhtauksista.
Levitysmenetelmä	Sivellin, Lasta, Ruiskutus Korkeapaineruiskusuutin 0,009 - 0,015".

Käsittely

Sekoita huolellisesti ennen käyttöä ja käyttökertojen välillä varoen kuitenkin sekoittamasta ilmaa tuotteen joukkoon.

Lakkaus on hyvä tehdä siveltimellä. Pohjusta tarvittaessa ohennetulla HELO AQUA 80:lla.

Tee ensimmäinen sively HELO AQUA 40 lakalla ohuelti ja anna pinnan kuivua vähintään tunnin. Hio pinta ja poista hiontapöly huolellisesti. Lakkaa pinta toiseen kertaan ja anna kuivua n. 3 tuntia ennen kolmatta lakkausta.

Käsittelemättömät laualattiat:

Pohjusta 15 % ohennetulla HELO AQUA 80:lla käyttäen sivellintä tai lastaa.

Pintalakkaus tehdään 10 % ohennetulla HELO AQUA 40:llä 2 - 3 kertaa siveltimellä tai lastalla. Lakka levitetään puun syiden ja kuvioinnin suuntaisesti.

Aiemmin lakatut lattiat:

Suosittelavinta on hioa pinnat kokonaan puhtaiksi ja noudattaa edellä mainittua käsittelemättömän laualattian lakkausohjetta.

Mikäli vanha lattiapinta on hyväkuntoinen voidaan HELO AQUA 40 lakka levittää hyvin hiotulle (paperi nro 150 tai hienempi) alustalle pintalakkausohjeen mukaisesti. Tällöin on kuitenkin ennen koko lattian lakkausta tehtävä pienelle alueelle koelakkaus tartunnan varmistamiseksi.

Käsittelyolosuhteet

Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +10 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

Kuivumisaika

+23 °C / 50 % RH

- pölykuiva

1 - 3 h

- päällemaalattavissa

1 - 3 h

- käyttöönottokuiva

Käyttöönottokuiva vuorokauden kuluttua viimeisestä lakkauksesta.

Lakka saavuttaa lopullisen kovuutensa noin 1 - 2 viikon kuluttua. Vältä siis kovaa räsytystä kahden ensimmäisen viikon aikana.

Kestävyys

Valonkestävyys: Hyvä. Sisältää UV-suojan, ei kellastu.

Huom! Säätösuojukseen joutuviin kohteisiin suosittelemme käyttämään säilytettyä lakkaa sekä välttämään vaakapintojen lakkausta.

Välineiden pesu

Lämmin vesi ja RENZA BRUSH pensselipesu. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen.

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. 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.