

HELO SOLANA WAX

Himmeä hirsivaha

HELO SOLANA WAX on puupinnoille tarkoitettu vesiohenteinen suoja-aine, joka suojaa puuta tehokkaasti UV-säteilyn aiheuttamalta värinmuutokselta. HELO SOLANA WAX muodostaa luonnollisen näköisen, likaa ja vettä hylkivän pinnan. Tuote suojaa puuta tavanomaiselta kellastumiselta. MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 711. Kiiltoryhmä 5, himmeä.

Käyttö: HELO SOLANA WAXIA käytetään puupintojen käsittelyyn kuivissa sisätiloissa. Käyttökohteita ovat hirsi- ja paneeliseinät, paneelikatot, listat ja väliovet. HELO SOLANA WAX soveltuu käsittelemättömille ja aiemmin puuvahalla käsitellyille puupinnoille.



TEKNISET TIEDOT

Hyväksynät, sertifikaatit ja luokitus	M1-luokitus, Avainlippu
Käyttökohteet	Sisäkatto, Sisäovet, Sisäseinä, Listat, Paneelit, Ovet
Kuiva-ainepitoisuus	N. 26 tilavuus-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	EU VOC raja-arvo (kat A/e): 130 g/l. Tuotteen VOC: max. 130 g/l.
Käytännön riittoisuus	10 - 14 m ² /l yhden kerran sivellinlevityksellä (vastaa noin 15 - 20 µm kuivakalvoa).
Värisävyt	Väritön. Sävytettävissä kuultaviin sävyihin.
Sävytysjärjestelmä	Teknomix
Kiilto (60°)	Himmeä
Varastointi	Varastoitava viileässä ja tiivisti suljetuissa astioissa. Ei saa jäätyä.
Pakkauskoot	0,9 l, 2,7 l, 9 l.

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	Uudet pinnat puhdistetaan pölystä ja liasta. Aiemmin puuvahalla käsitellyt pinnat pestään RENZA SUPER maalipesuaineella. Jos puupinta on aiemmin öljytty tai vahattu, HELO SOLANA WAXin soveltuvuus pintaan tulee varmistaa koesivellyllä. Vanhat lakka- ja maalikalvot tulee poistaa kokonaan.
Levitysmenetelmä	Sivellin, Kangas, Sieni, Ruiskutus

Käsittely	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä. Sävytettyä tuotetta on sekoitettava tarvittaessa myös käytön aikana. Levitetään 1 - 2 kertaan. HELO SOLANA WAX levitetään keinokuitusiveltimellä, sienellä, kankaalla tai ruiskulla. Suositeltava ilmattoman ruiskun suutin 0,013 - 0,017". Tehokkaan UV-suojan aikaansaamiseksi tuotetta tulee levittää kaksi kerrosta. Käytettäessä sävytettyä tuotetta tulee värisävyn voimakkuus ja imeytyminen puupintaan varmistaa koesivelyllä. Sävyyn vaikuttavat pinnan imevyys ja mahdolliset aiemmat käsittelyt.
Käsittelyolosuhteet	Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva. Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +10 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Tuulettaminen levityksen ja kuivumisen aikana nopeuttaa tuotteen kuivumista.
Ohentaminen	Käytetään ohentamattomana.
Kuivumisaika	+23 °C / 50 % RH
- pölykuiva	½ h
- päällemaalattavissa	1 h Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.
Välineiden pesu	Lämmin vesi ja RENZA BRUSH pensselipesu. Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen.

TURVALLISUUS

Varotoimet Katso käyttöturvallisuustiedote.

LISÄTIETOJA

Pinnan hoito Lopullinen kalvonmuodostus normaaliolosuhteissa kestää n. 3 viikkoa, jonka jälkeen pinta on saavuttanut lopullisen kovuutensa ja kestävyytensä. Ennen tätä pintaa on käsiteltävä varoen.

Pinta voidaan puhdistaa neutraalilla (pH 6 - 8) pesuaineliuksella pyyhkimällä. Pesuaine ja lika poistetaan pyyhkimällä ja/tai huuhtelemalla pinta puhtaalla vedellä. Työvälineenä käytetään siivouspyyhettä, pehmeää sientä tms. Karkeaa harjausta tai voimakasta hankausta tulee välttää. Pesuaineiden käytössä noudatetaan pesuainevalmistajan laimennus- ym. käyttöohjeita.

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 laboratoriotestauksiin 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.