

WOODEX AQUA CLASSIC

Kuullote

Vesiohenteinen, hybridisideaineeseen perustuva, kalvoa muodostamaton kuullote ulkokäyttöön. Suojaa puupintoja kosteudelta, likaantumislta ja sävytettynä auringon UV-säteilyltä. MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 481.



Käyttö: Uudet ja aikaisemmin kalvoamudostamattomilla puun suoja-aineilla tai kuullotteilla käsitellyt puupinnat, esim. ulkoseinät, ovet, ikkunanpuitteet, aidat ja pylvää. Suositellaan etenkin hirsipinnoille. WOODEX AQUA CLASSIC:n käyttöä värittömänä ei suositella, koska sävytys antaa puupinnalle suojan auringon UV-säteilyn harmaannuttavaa vaikutusta vastaan.



TEKNISET TIEDOT

Hyväksynät, sertifikaatit ja luokitus	Avainlippu
Käyttökohteet	Ulko-ovet, Aita, Ulkoseinä
Alustasuositus	Höyläpuu, Hienosahattu puu, Hirsi, Puu, Kuullote
Kuiva-ainepitoisuus	N. 20 tilavuus-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	EU VOC raja-arvo (kat A/f): 130 g/l. Tuotteen VOC: max. 130 g/l.
Käytännön riittoisuus	Sahalauta: 5 - 8 m ² /l. Höylälauta ja hirsi: 8 - 12 m ² /l.
Värisävyt	Väritön, sävytettävä kuultaviin sävyihin. Lopullinen sävy näkyy pinnan kuivuttua. Värittömän tuotteen käyttöä ei suositella säärasitukseen joutuville puupinnoille.
Sävytysjärjestelmä	Teknomix
Kiilto (60°)	Ei määriteltävissä. Aine tunkeutuu puun huokosiin.
Ohenne	Käytetään ohentamattomana.
Tiheys	N. 1 g/ml
Varastointi	Ei saa jäätyä.
Pakkauskoot	Väritön: 0,9 l, 2,7 l, 9 l. Saatavuus vaihtelee maittain.

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsitteily	Käsiteltävästä pinnasta poistetaan irtonainen aines, lika ja pöly teräs- tai juuriharjalla tai teräskaapimella. Likaiset ja/tai homeiset pinnat pestään RENSA FACADE julkisivupesuaineella. Pesun jälkeen pinnat huuhdellaan huolellisesti vedellä ja niiden annetaan kuivua.
Pohjustus, pohjamaalaus	Sivele käsittelemätön puupinta värittömällä WOODEX-sarjan pohjustepuun suojoalla. Anna kuivua 1 vuorokausi.

Levitysmenetelmä	Sivellin, Ruiskutus
Käsittely	<p>Sekoita huolellisesti ennen käyttöä. Sävytettyä tuotetta on sekoitettava tarvittaessa myös käytön aikana.</p> <p>Yhtenäistä pintaa varten varataan riittävä määrä kuullotetta samaan astiaan. Näin vältetään värierojen syntyminen. Käsittelemätön puupinta sivellään WOODEX AQUA CLASSIC:lla 1 - 2 kertaa sävyvoimakkuudesta ja halutusta lopputuloksesta riippuen. Kuullote sivellään tasaisesti ja yhtäjaksoisesti koko hirren tai laudan pituudelta jatkoskohtien välttämiseksi. Puun katkaisupinnat käsitellään erityisen huolellisesti. Ensimmäinen käsittely suositellaan tehtäväksi siveltimellä. Ruiskua käytettäessä viimeistellään pinta siveltimellä.</p> <p>Värittömän kuullotteen käyttöä yksistään ei suositella. WOODEX AQUA CLASSIC:lla käsitelty puupinta voidaan huoltomaalata Teknoksen vesi- ja liuoteohenteisilla kuullotteilla sekä peittosuojilla ja talomaaleilla. Ei sovi kalvoa muodostavien puunsuoja-aineiden tai kuullotteiden päälle eikä kasvihuoneisiin, kasvilavoihin tai eläinsuojiiin.</p>
Käsittelyolosuhteet	<p>Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva. Puun kosteuden tulee olla alle 20 %.</p> <p>Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +5 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Levitystä suorassa auringonpaisteessa on vältettävä.</p>
Kuivumisaika	+23 °C / 50 % RH
- kosketuskuiva	2 h
- päällemaalattavissa	6 h
	Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.
Kestävyys	Säänkestävyys: Hyvä.
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 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 Teknoksen toimittamien tuotteiden vikojen suoranaisesti aiheuttamista vahingoista. Tämä edellyttää, että käyttäjällä on riittävät tiedot tuotteen käyttämiseksi sekä teknisesti että työturvallisuusmielessä oikealla tavalla. Teknoksen uusimmat tekniset ja käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavana sivustostamme osoitteessa www.teknos.com. Kaikki tässä asiakirjassa esiintyvät tavaramerkit ovat Teknos Groupin tai sen tytäryhtiöiden yksinomaista omaisuutta.