

WOODEX BIOLEUM

Puuöljy

Vesiohenteinen, kertaalleen siveltävä, sävytettävä puuöljy. 60 % tuotteen kokonaishiilipitoisuudesta on biopohjaista (perustuen C14 määritykseen standardin EN 16640 mukaisesti).

MaalausRYL 2012:n mukainen maalaustuoteryhmä 721.

Tarkoitettu ulkokäyttöön terassilattioiden ja puutarhakalusteiden suojaamiseen. WOODEX BIOLEUM puuöljy suojaa puupintoja kosteudelta, likaantumiselta sekä sävytettynä auringon UV-säteilyn vaikutuksilta. Vähentää puupintojen halkeilua ja antaa viimeistellyn ulkonäön.



TEKNISET TIEDOT

Hyväksynät, sertifikaatit ja luokitus	Avainlippu
Käyttökohteet	Terassilaudat, Ulkokalusteet
Kuiva-ainepitoisuus	N. 28 tilavuus-%
Haihtuvat orgaaniset aineet (VOC)	Tuote ei kuulu EU:n VOC-direktiivin piiriin.
Käytännön riittoisuus	Höylälauta: 10 - 12 m ² /l
Värisävyt	Väritön ja ruskea.
Sävytysjärjestelmä	Teknomix
Ohenne	Vesi.
Tiheys	N. 1 g/ml
Varastointi	Ei saa jäätyä.
Pakkauskoot	Väritön ja ruskea: 0,45 L ja 0,9 L

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	Pinnasta poistetaan irtonainen aines, lika ja pöly. Likaiseksi pinttynyt ja aikaisemmin öljykäsittely puupinta pestään RENZA TERRACE pesuaineella. Pesun jälkeen pinnat huuhdellaan huolellisesti vedellä ja niiden annetaan kuivua. Suosittelemme, että eksoottisista puumateriaaleista valmistetut kalusteet ennen käsittelyä saavat "ilmastoitua" vähintään 2 viikkoa säälle ja sateelle alttiina. Vanhat maali- tai lakkakerrokset on poistettava ennen käsittelyä.
Levitysmenetelmä	Sivellin, Sieni, Ruiskutus Ilmattoman ruiskun suutin 0,009 - 0,015".

Käsittely	Sekoita huolellisesti ennen käyttöä. Säilytettyä tuotetta on sekoitettava tarvittaessa myös käytön aikana. WOODEX BIOLEUM puuöljy levitetään siveltimellä, sienellä tai ruiskulla vain yhteen kertaan tasaisesti. Öljy levitetään siten, että se muodostaa ohuen tasavärisen pinnan. Suuri kalvonpaksuus aiheuttaa läikkyyttä, hidastaa kuivumista ja saattaa jopa hilseillä voimakkaassa ilmastorasituksessa. Mahdollinen imeytymätön öljy pyyhitään pois rätillä noin 10 minuutin kuluttua levityksestä.
Käsittelyolosuhteet	Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva. Puun kosteuden tulee olla alle 20 %. Käsittelyn ja kuivumisen aikana tulee ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +5 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %. Levitystä voimakkaassa auringonpaisteessa tai kostealla säällä on vältettävä.
Kuivumisaika	+23 °C
- kosketuskuiva	12 h
- läpikuiva	96 h.
	Vältä kuitenkin käsittelyn pinnan mekaanista rasitusta ensimmäisen viikon aikana. Kuivuminen hidastuu viileässä ja/tai kosteassa.
Kestävyys	Säänkestävyys: Jatkuvan säärasituksen alaisille pinnoille käsittely uusitaan vuosittain tai tarpeen mukaan.
Välineiden pesu	Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen vedellä ja RENSA BRUSH pensselipesuaineella.

TURVALLISUUS

Varoimet

Katso käyttöturvallisuustiedote.

HUOM! Itsesyttymisvaaran takia tuotteesta syntyvä jäte, ruiskutussumu ja likaantuneet rievut yms. on säilytettävä paloturvallisessa paikassa ilmatiiviisti suljetuissa astioissa. Veteen upottaminen on myös suositeltavaa.

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.