



Aiamööbliõli

Vesilahustuv aiamööbliõli

- ✓ Kaitseb ilmastikumõjude eest
- ✓ Looduslike õlide baasil
- ✓ Imbub hästi puitu
- ✓ Toonitav
- ✓ Valmistoon: pruun



| Kirjeldus | |
|-----------------------|---|
| Omadused | <p>Veepõhine õlide segu puidust aiamööbli jt. puitpindade dekoratiivseks viimistlemiseks ja kaitsmiseks välistingimustes.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kaitseb puitu otsese päikesevalguse, sademete, vihma ja lume mõju eest ✓ Imbub sügavale, tekitades vetthülgava kihi puidu poorides ja kapillaarides ✓ Sisaldab uv-filtrit ✓ Töödeldud pind on dekoratiivne, mustust hülgav ja vastupidav lõhenemisele ✓ Toonitav ja valmistoon: pruun ✓ Ei sobi värvitud pindade töötlemiseks <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused alaliik f 130 g/L. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis tootes < 130 g/L.</p> |
| Kasutusala | <p>Uued või varem õlitatud puidust aiatoolid, -lauad, -pingid, lillerestid, lehtlad jne. Sobib eelnevalt puidukaitsekrundiga töödeldud okas-, leht- või eksootilise puidu õlitamiseks. Ennetamaks puidu pleekimist on soovitatav kasutada toonitud õli või eeltoonitud Aiamööbliõli. Mitte kasutada lakitud või värvitud ega seenkahjustustega pindadel.</p> |
| Töödeldavad pinnad | <p>Uued või varem õlitatud puitpinnad välistöödel.</p> |
| Kvaliteedi standardid | <ul style="list-style-type: none"> ✓ LOÜ (lennuvad orgaanilised ühendid) – sisaldused on vastavuses EL direktiiviga 2004/42/EÜ ✓ Toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 ja ISO 45001:2018 standardite nõuetele vastava integreeritud kvaliteedi-, keskkonna- ning tööohutuse ja tervishoiu juhtimissüsteemiga. |
| Tehnilised omadused | |
| Pinna ettevalmistus | <p>Töödeldav puitpind peab olema kuiv, puidu niiskus ei tohi ületada 20%. Sobiv töötemperatuur on üle +5°C, lubatud suhteline õhuniiskus kuni 80%. Töödeldav pind hoolikalt puhastada mustusest, rasvast ja tolmust. Puidu puhastamiseks ja pleegitamiseks kasutada vahendit WoodClean (järgida toodete kasutusjuhendit). Mitte kasutada seenkahjustustega pindadel. Puitelementide kinnitamiseks on soovitatav kasutada tsingitud kinnitusdetaili. Varem värvitud, lakitud või vahatatud pinnad puhastada puhta puiduni ja lihvida (lihvimistolm hoolikalt eemaldada). Tihedast puidust pinnad karestada enne töötlemist liivapaberiga. Uued või puhastatud puitpinnad enne õlitamist kruntida vahendiga Biostop. Tööd ei ole soovitatav teostada kuuma ilmaga, otseses päikesepaistes, tugeva tuulega, vihma ega udu ajal. Arvestada, et töödeldud pind jõuaks kuivada enne õhtuse kaste teket.</p> |

| | |
|---|---|
| Õlitamine | Enne kasutamist segada, samuti segada aeg ajalt töötamise käigus. Toonitud õli kasutamisel on soovitatav ühtlase värvitooni tagamiseks tooted kokku segada ühte anumasse. Esimese kihi soovitate lahjendada veega 10-20%. Kanda pinnale pintli või käsna 1...2 kihti ühtlaste kihtidena servast servani piki puidukiudu. Jälgida, et ei jääks töötlemata kohti. Eriti hoolikalt viimistleda puidu otsapinnad. Tingimata eemaldada puitu imbumata õli 5...10 minuti pärast lapiga. Enne järgmise kihi pealekandmist on vajalik eelneva kihi imbumine puitu, üleliigne õli tuleb pinnalt ära pühkida. Pinnad, mis on aastaringelt ilmastikule avatud, on soovitatav töödelda kord aastas. |
| Hooldamine | Normaalingimustes saavutab töödeldud pind kulumiskindluse 2 nädalaga. Pärast 2 nädala möödumist sobib pinna pesemiseks kasutada pehmet pesukäsna või –harja. Õlitatud pinna pesemiseks kasutada leiget vett ja vajadusel neutraalseid või nõrgalt leeliselisi (pH 6...8) pesemisvahendeid. Pindade hooldamiseks võib kasutada terrassipesuvahendit TerraceClean. Mitte kasutada abrasiivseid puhastusvahendeid ega karedaid käsnaid või harju. Mitte kasutada orgaanilisi lahusteid sisaldavaid puhastusaineid. Mitte kasutada survepesu. Peale pesu loputada pind puhta veega ja lasta kuivada. |
| Värvus | Värvitu. Valmistoon: pruun |
| Lahjendamine | Toode on kasutusvalmis. |
| Toonimine | Värvitu õli on toonitav Eskarocolor süsteemis (baas EC). Lõplik värvitoon sõltub puiduliigist, kasutatud töövahendist ja peale kantud õlikihtide arvust |
| Kulu (1 kiht) | 8...13 m ² /L |
| Kuivamisaeg | 16...24 tundi (temperatuuril +20°C ja suhtelisel õhuniiskusele 80%) olenevalt ilmastikutingimustest, puidust ja töövahendist |
| Töövahendid | Pintsel, käsna |
| Töövahendite puhastamine | Töövahendid puhastada veega |
| Lisainfo | |
| Külmakindlus | Külmakartlik |
| Hoiustamine | Säilitada kindlalt suletud originaalpakendis kuivas, otsese päikesevalguse ja külma eest kaitstud hästiventileeritavas jahedas kohas temperatuuril +5...30°C. |
| Ohutusnõuded | Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni, 2-metüülisotiasool-3(2H)-ooni, reaktsioonisegu 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. |
| Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse | Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimeerida jääkide tekkimist. Viige kasutamata jäänud värv ümbertöötlemiseks jäätmete kogumispunkti või keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale. Värviga taaskasutus minimeerib tõhusalt toote kasutusajal avalduvat keskkonnamõju. Kasutamata toode on tavajäätme, kuid ei sobi tavajäätmete hulka ja nõuab erikäitlust, vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskood 08 01 12, värvi ja lakijäätmed mida ei ole nimetatud koondnumbriga 08 01 11). Teavet kogumispunktide ja jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või vaata www.kuhuvia.ee . Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee |
| Tihedus | 1 kg/L |
| Pakendid | 0,9 L |
| <p>Toote andmed põhinevad laboratoorsetel uuringutel ja tootja praktilistel kasutamistel saadud tulemustel, ning sõltuvad kasutuskohast ja -tingimustest. Tootjana tagame toote kvaliteedi ja esitame omapoolsed parimad soovitusel toote õigeks kasutamiseks. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse, rakendatakse ja hooldatakse, seega ei vastuta tootja kahjude eest, mis tulenevad kasutusjuhendi eiramisest, toote mitteotstarbelisest kasutamisest, transpordi - või hoiustamistingimuste rikkumisest jt. faktoritest. Tootja jätab endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata. Täpsema info saamiseks palun võtke meiega ühendust: http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/</p> | |