



## Terrace Aqua


### Vesilahustuv terrassiõli

- ✓ Kaitseb ilmastikumõjude eest
- ✓ Vesilahustuva õli baasil
- ✓ Imbub hästi puitu
- ✓ Sisaldab libisemisvastaseid aineid
- ✓ Toonitav



#### Kirjeldus

Omadused	<p>Vesilaselise õlibaasil terrassiõli puitpindade kaitseks ja dekoratiivtöötamiseks</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Kaitseb puitu ilmastiku kahjulike mõjude eest</li><li>✓ Imbub sügavale, tekitades vetthülgava kihi puidu poorides ja kapillaarides</li><li>✓ Sisaldab karestusaineid mis vähendavad töödeldud puitpinna libedust</li><li>✓ Sobib hästi hõõveldatud puidu töötlemiseks</li><li>✓ Töödeldud pind on dekoratiivne, mustust hülgav ja vastupidav lõhenemisele</li><li>✓ Toonitav Wood Color värvikaardi alusel</li><li>✓ Ei sobi värvitud pindade töötlemiseks</li></ul> <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused: alaliik f 130 g/L. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis tootes &lt; 130 g/L.</p>
Kasutusala	<p>Puittoodete ja -konstruktsioonide töötlemiseks: terrassid, laudised, purded, käsipuud, trepid, sillad, piirded jne. Sobib kütteta ruumides ja varikatuste all olevate puitpindade ning puitkonstruktsioonide töötlemiseks. Ennetamaks puidu pleekimist on soovitatav välistöödel kasutada toonitud õli või kasutada pruuni õli Terrace Aqua brown. Sise- ja välistöödeks. Mitte kasutada lakitud ja värvitud pindadel. Mitte kasutada biokahjustustega pindadel.</p>
Töödeldavad pinnad	<p>Kasutatakse varem õlitatud või surveimmutatud ning igat liiki töötlemata puitpindade kaitseks. Sobib hästi hõõveldatud puidu töötlemiseks.</p>
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ LOÜ (lenduvad orgaanilised ühendid) – sisaldused on vastavuses EL direktiiviga 2004/42/EÜ</li><li>✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001 standardile vastava kvaliteedijuhtimise süsteemiga.</li></ul>
<b>Tehnilised omadused</b>	
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 Wood Cleaner (järgida toodete kasutusjuhendit). Pehkinud ja mädanenud laud asendada uutega. Mitte kasutada biokahjustustega pindadel. Puitelementide kinnitamiseks on soovitatav kasutada tsingitud kinnitusdetailide. 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. Pöörake tähelepanu konstruktiivsetele puidukaitse meetoditele – hea drenaaž, ventilatsioon, seinte ja katuse hüdroisolatsioon. Puidukaitsevahendite kasutamise tulemus sõltub täisväärtuslike konstruktiivsete puidukaitse meetodite kasutamisest.</p>

Õlitamine	Enne kasutamist segada, samuti segada aeg ajalt töötamise käigus. Kanda pinnale pintsliga või käsmaga 1...2 kihti ühtlaste kihtidena servast servani piki puidukiudu. Jälgida et ei jääks töötlemata kohti. Eriti hoolikalt viimistleda puidu otsapinnad. Liigne õli eemaldada pinnalt lapiga. Enne järgmise kihi pealekandmist on vajalik eelneva kihi imbumine puitu, üleliigne õli pinnalt ära pühkida. Enne laudise paigaldamist on soovitatav töödelda ka laudade tagaküljed. Pinnad, mis on aastaringsest ilmastikule avatud, on soovitatav töödelda kord aastas. Toonitud õli kasutamisel on soovitatav ühtlase värvitooni tagamiseks tooted kokku segada ühte anumasse.
Hooldamine	Normaaltingimustes saavutab töödeldud pind kulumiskindluse 1 nädala pärast. Pärast 1 nädala möödumist sobib pinna pesemiseks kasutada pehmet pesukäsna või –harja. Õlitatud pinna pesemiseks kasutatada leiget vett ja vajadusel neutraalseid või nõrgalt leeliselisi (pH 6...8) pesemisvahendeid. Mitte kasutada abrasiivseid puhastusvahendeid ega karedaid käsnasid või harju. Mitte kasutada orgaanilisi lahusteid sisaldavaid puhastusaineid. Mitte kasutada survepesu. Peale pesu loputada pind puhta veega ja lasta kuivada.
Värvus	Värvitu; valmistoon pruun (brown)
Toonimine	Värvitu õli on toonitav Eskarocolor süsteemis (baas EC) toonikaart Wood Color
Kulu	8...13 m <sup>2</sup> /L üks kiht
Kuivamisaeg	16...24 tundi ( temperatuuril +20 °C ja suhtelisel õhuniiskusel 50%) olenevalt ilmastikutingimustest, puidust ja töövahendist
Töövahendid	Pintsel, käsn
Töövahendite puhastamine	Töövahendid puhastada veega
<b>Lisainfo</b>	
Külmakindlus	Külmakartlik
Säilivusaeg	2 aastat
Hoiustamine	Säilitada kindlalt suletud tootja originaalpakendis kuivas, otsese päikesevalguse ja külma eest kaitstud hästiventileeritavas jahedas kohas temperatuuril +5 °C kuni +30 °C.
Ohutusnõuded	 Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Sisaldab 4,5-dikloro-2-oktüül-2H- isotiasool-3-ooni, koobalt-bis(2-etüülheksanoaat). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Töötamisel järgida tööohutusnõudeid. Vältida põhjendamatu riski. Silma sattumisel loputada kohe rohke veega ja pöörduda arsti poole.
Jäätmekäitlus ja keskkonnanakitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Õliga saastunud pindade ja esemete puhastamiseks kasutada vett. Utiliseerida kui kemikaalijääke piirkondliku kehtiva jäätmeseadusandluse kohaselt. Vedelad jäägid tuleb üle anda ohtlike jäätmete kogumispunkti (Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakijäätmekood 08 01 11). Teavet kogumispunktide kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav taara korralikult puhastada. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee
Tihedus	1 kg/L.
Pakendid	0,7 L – 2,7 L – 9 L