



## Linaõlivärnits

### Linaõlivärnits

- ✓ 100% linaõlivärnits.
- ✓ Imbub hästi puitu.
- ✓ Ei sisalda lahusteid



Kirjeldus	
Omadused	<p>Linaõlivärnits.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Meeldiva naturaaliõli lõhnaga</li> <li>✓ Imbub hästi puitu</li> <li>✓ Ei takista puidu loomulikku hingamist</li> <li>✓ Takistab puid lõhenemist</li> <li>✓ Kaitseb puitu niiskuse eest</li> <li>✓ Linaõlivärnitsaga töödeldud ja poleeritud puitpind on dekoratiivne</li> <li>✓ Sobib õlivärvide vedeldamiseks</li> <li>✓ Toob esile puitpinna loomuliku ilu</li> <li>✓ Ei sisalda lahusteid</li> </ul>
Kasutusala	<p>Uute pindade kruntimiseks ja immutamiseks ning vanade restaureerimiseks. Sise- ja välistöödeks. Õlivärvide vedeldamiseks. Aknakiti valmistamiseks. Puidust käsitöötoodete immutamiseks. Puittoodete töötlemiseks: ukseingid, püssikabad, käepidemed jm. Ei sobi vesialuseliste toodetega kaetavate pindade kruntimiseks ega immutamiseks.</p>
Töödeldavadpinnad	<p>Puit, puitlaastplaat, naturaalne spoon, vineer.</p>
Kvaliteedi standardid	<p>✓ 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.</p>
Tehnilised omadused	
Pinna ettevalmistus	<p>Puidu niiskus ei tohi ületada 20%. Viimistlustööde tegemise temperatuur peab olema +5...+25°C, lubatud suhteline õhuniiskus kuni 80%. Töödeldav pind hoolikalt puhastada mustusest, rasvast ja tolmust. Puidu pinnal ei tohi olla hallitusest tingitud kahjustusi. Sinavuse või hallitusega kaetud pinnad töödelda vahendiga Wood Cleaner või Biotol E, Biotol Spray. Varasemalt värvitud pinnad tuleb põhjalikult puhastada (kaabitsa, tugevate harjastega harjaga, ehitusfööni või värviemaldusvahendiga OPS Pro). Tumedaks läinud puitpinnad puhastada mehaaniliselt metallharjaga, mädanenud lauad asendada uutega. Puitelementide kinnitamiseks on soovitatav kasutada tsingitud kinnitusdetailidele. Katteta metalldetailid (naelapead, klambrid) tuleb eelnevalt töödelda korrosioonivastase krundiga. Välisdetailide töötlemist tuleb ajastada selliselt, et töödeldud pind jõuaks enne õhtuse kaste tekkimist ära kuivada. Tööd ei ole soovitatav teostada kuuma ilmaga ja otseses päikesepaistes. Järgida ülalnimetatud toodete kasutusjuhendeid.</p>
Töötlemine	<p>Segada ja kanda õli pinnale, lasta sisse imbuda või kasutada sissekastmismeetodit. Tugevalt imavate pindade puhul korrata töötlemist. Teine kiht õli kantakse pinnale peale esimese kihi täieliku kuivamise.. Sisseimbumata õli eemaldada pinnalt lapiga. Sissekastmise teel töödeldavad puitsemed asetada õlisse, lasta imbuda, kõik ülejäänud õli eemaldatakse pinnalt lapiga. Eriti hoolikalt immutada otsapinnad.</p>
Värvus	<p>Helepruun</p>

Lahjendamine	Toode on kasutusvalmis
Kulu	4-8 m <sup>2</sup> /L
Lahusti	Männitärpentin, White Spirit
Kuivamisaeg	Tolmukuiv – 12 tundi, kuiv 24 tundi (temperatuuril 20°C ja suhtelisel õhuniiskusel 50%)
Töövahendid	Pintsel, käs, rull, sissekastmismeetod
Töövahendite puhastamine	Töövahendid puhastada tärpentiniga või lakibensiiniga White Spirit
<b>Lisainfo</b>	
Külmakindlus	Ei ole külmakindel
Hoiustamine	Säilitada ja transportida kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.
Ohutusnõuded	Hoida lastele kättesaamatus kohas. Sisaldab linaõli. On võimalik õlise riide või paberi isesüttimine. Õliga saastatud jäätmel ja lapid tuleb koguda tulekindlasse mahutisse ja niisutada veega. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda.
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimeerida jääkide tekkimist. Viige kasutamata jäänud värv ümbertöötlemiseks jäätmekogumispunkti või keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale. Värv 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 lakijäätmel mida ei ole nimetatud koondnumbriga 08 01 11). Teavet kogumispunktide ja jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või vaata <a href="http://www.kuhuvii.ee">www.kuhuvii.ee</a> . Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, <a href="mailto:eto@eto.ee">eto@eto.ee</a>
Tihedus	0,9 kg/L.
Pakendid	1 L – 3 L
<p>Toote andmed põhinevad laboratoorsest uuringust 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. Täpsem info saamiseks palun võtke meiega ühendust: <a href="http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/">http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/</a></p>	