



## Saunavaha Vihta

Dekoriativne kaitseaine puitpindade töötlemiseks eluruumides ja saunades.

- ✓ Vesialuseline
- ✓ Annab puitpinnale vetthülgavuse ja määrdumiskindluse
- ✓ Sobib saunalavade töötlemiseks
- ✓ Toonitav, valmistoonid: valge, must



| Kirjeldus             |  |
|-----------------------|--|
| Omadused              | <p>Vesialuseline kaitseaine puidust sauna- ja sisepindade kaitseks ja dekoratiivtötluseks</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sisaldab looduslikku karnaubavaha</li> <li>✓ Moodustab puidu pinnale vett ja mustust hülgava katte</li> <li>✓ Laseb puidul hingata</li> <li>✓ Säilitab puidu loodusliku kauni tooni</li> <li>✓ Värvitu Saunavaha on toonitav EskaroColor süsteemis</li> </ul> <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused: alaliik f 130 g/L Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis tootes &lt; 130 g/L.</p>  |
| Kasutusala            | Puitpindade töötlemiseks sisetöödel: elu-, sauna-, pesu-, leili- ja riietusruumides.   |
| Vahatatavad pinnad    | Uued töötlemata või vanast kattest puhastatud puitpinnad: saunalavad, saunapingid, seinad, laed, aknaraamid, ukсед, liistud jm. Ei sobi varem õlitatud puitpindade töötlemiseks, välja arvatud juhul kui õli on täieikult kulunud. Sisetöödeks.  |
| 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 9001:2015; ISO 14001:2015 ja ISO 45001:2018 standardite nõuetele vastava integreeritud kvaliteedi-, keskkonna- ning tööohutuse ja tervishoiu juhtimissüsteemiga</li> </ul>  |
| Tehnilised omadused   |  |
| Pinna ettevalmistus   | Töödeldav puitpind peab olema kuiv, puidu niiskus ei tohi ületada 20%. Töötlemise ja kuivamise ajal peab õhu, pinna ja toote temperatuur olema üle +10°C ning suhteline õhuniiskus alla 80%. Töödeldav pind hoolikalt puhastada vahast, rasvast, tolmust ja muust mustusest. Varem saunavahaga töödeldud pinnad pesta 3-5%-lise soodalahusega ja loputada hoolikalt rohke veega. Ei sobi varem õlitatud puitpindade töötlemiseks, välja arvatud juhul kui õli on täieikult kulunud. Kui pind on varem lakitud või saunakaitseainega töödeldud, tuleb Saunavaha sobivust eelnevalt testida väikesel vähemärgataval pinnalt. Uus puitpind niisutada kergelt veepritsiga, lasta kuivada ja lihvida ülestõusnud puidukiud. Lihvimistolm korralikult eemaldada. Pinnad mida ei vahatata (N: põrand) katta kilega. |

|   |   |
|---|---|
| Vahatamine  | Enne kasutamist ja töö käigus hoolikalt segada. Kanda pinnale 1-2 kihti (leiliruumides – 1 kiht). Kanda pinnale pintsliga või käsna piki puidukiudu ilma katkestusteta ning hõõruda vaha hoolikalt puidu sisse, et vältida nirede tekkimist. Laudised töödelda ühe laua kaupa. Kasutades toonitud vaha on soovitatav teha proov väikesel puitpinnal värvitooni sobivuse hindamiseks. Pinna lõplik värvus sõltub puidu liigist, oksakohtade rohkusest, varasemast töötlustest ja pealkantud kihtide arvust. Kui vahatatud pinda on vaja üle värvida, kasutage sarnast vahendit või lihviqe pind puhta puiduni.   |
| Hooldamine  | Pinda võib puhastada pärast 4 nädala möödumist töötlemisest, selle aja jooksul pind saavutab oma lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse. Pinna pesemiseks kasutatada vett ja vajadusel neutraalseid pesemisevahendeid (pH 6 kuni 8)  |
| Värvus  | Värvitu, Valmistoonid: valge, must  |
| Toonimine   | Eskarocolor süsteemis   |
| Kulu (1 kiht)   | 9...13 m <sup>2</sup> /L  |
| Kuivamisaeg   | Tolmukuiv - 0,5...2 tundi, kasutamiseks valmis - 24 tundi (temperatuuril +20°C...+23°C ja suhtelisel õhuniiskusel 50%). Enne sauna kasutamist kütta saun soojaks ja tuulutada.  |
| Töövahendid   | Pintsel, käsna  |
| Töövahendite puhastamine  | Töövahendid puhastada vee ja seebiga kohe peale töö lõpetamist  |
| <b>Lisainfo</b>   |   |
| Külmakindlus  | Ei ole külmakindel  |
| Säilivusaeg   | 3 aastat  |
| Hoiustamine   | Säilitada ja transportida kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest.  |
| Ohutusnõuded  | Toodet ei ole klassifitseeritud ohtlikuks kooskõlas CLP-määrusega (EÜ) nr 1272/2008. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni, reaktsioonisegu 5-kloro-2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist ja 2-metüül-2H-isotiasool-3-oonist (vahekorras 3:1). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Ennetava meetmena on soovitatav kasutada tavalisi isikukaitsevahendeid, millel on CE-märgis, vastavalt direktiivile 89/686/EÜ. Ärge sööge ja jooge kasutamise ajal; peske pärast käsi sobiva puhastusvahendiga. Silma sattumisel pesta rohke veega. Töötamisel järgida tööohutusnõudeid. |
| Jäätmekäitlus ja keskkonnanakaitse  | Värvitooteid tuleb alati käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni, vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav taara korralikult puhastada. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti, kuiva toote jäägid olmejäätmete konteinerisse. Vedelad jäägid tuleb üle anda selle käitlemiseks keskkonnaluba omavale jäätmekäitlejale (jäätmekäitluskoode 08 01 12). Teavet jäätmekäitlejate kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee                            |
| Tihedus   | 1,02 kg/L.  |
| Pakendid  | 0,45 L – 0,9 L  |
| 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. Täpsemat info saamiseks palun võtke meiega ühendust: <a href="http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/">http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/</a> |   |