



Natural Hard Wax Oil [eco]

- Hartwachs-Öl [eco] -

Libisemisvastane, struktuurse tooniga puiduviimistlusvahend siseruumidesse



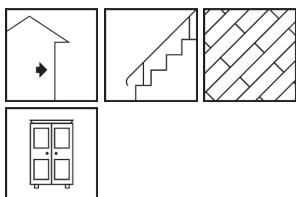
Värvitoon	Saadavus			
	Arv alusel	360	672	200
	Suurus / kogus	6 x 0,375 l	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Pakendi tüüp	Ämber	Ämber	Ämber
	Pakendi kood	83	01	03
	Artiklinumber			
Värvitu/Farblos	7683	■	■	■
Hele tamm/Eiche hell (RC-365)	7684		■	■
Tiigipuu/Teak (RC-545)	7685		■	■
Pähkel/Nussbaum (RC-660)	7686		■	■
Eebenipuu/Ebenholz (RC-790)	7687		■	■
Intensiivne valge/Intensiv-weiß (RC-995)	7688		■	■
Höbehall/Silbergrau (RC-970)	7689		■	■
Eritoon	7682			■

Kulu



Umbes 40 - 50 ml/m² töökäigu kohta
Kulu sõltub suuresti puidu imavusest ja viimistlusest.
Maksimaalselt 2 õhukest kihti värvida või rullida.
Eemaldage liigne materjal puuvillakangaga iga 20-30 minuti järel.

Kasutusala



- Puit sisetingsimustes
- Puitpõrandad ja -trepid
- Korkpõrandad
- Kvaliteetne täispuidust mööbel
- Paneelid ja liistud
- Pideva veega kokkupuute tõttu kasutage köögi töötasapindade jaoks toodet „Natural Worktop Finish [eco]“.

Omadused

- 3in1-õli: peits, õli ja vaha ühes tootes
- Taastuva tooraine baasil
- Veganlik: ei sisalda loomset päritolu lisandeid
- Vastab siseruumides kasutatavate ehitustoodete tervisekontrolli põhimõtetele (AgBB skeem)
- Libisemiskindel
- Lihtne töödelda
- Tungib sügavale ja rõhutab puidu looduslikku struktuuri
- Stabiilse pigmendisisaldusega värvilised variandid
- Kauakestev, mustust tõrjuv, vastupidav
- Õhuke kaitsekiht määrdumise ja niiskuse vastu
- Hea vastupidavus mitmetele olmeainetele (nt vesi, limonaad, õlu, tee, kohv, vein ja pesuvahend)



Toote andmed

Sideaine	Alküüdvaik, mis põhineb taastuval toorainel
Tihedus (20 °C)	Umbes 0,96 g/cm ³
Viskoossus	Umbes 170 mPa•s
Lõhn	Keskmine
Läikeaste	Matt

Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja ei ole käsitletavad siduvate tooteomadustena.

Lisateave

> Jätksuutliikuse infoleht

Töö ettevalmistamine

■ Nõuded aluspinnale

Aluspind peab olema puhas, kuiv, tolmu- ja rasvavaba, ilma lahtiste osakesteta ning nõuetekohaselt ette valmistatud.

Puidu niiskus: 8 - 12 %

■ Ettevalmistamine

Eemaldage täielikult mustus, rasv ja lahtised, vanad kattekihid.

Puhastage rasvane ja vaigune puit tootega „Verdünnung & Pinselreiniger“.

Käidavatel pindadel ei tohi lõplikuks lihvimiseks kasutatava liivapaberi fraktsioon olla peenem kui P 100 - 120

Mööblipindade ja sarnaste esemete puhul ei tohi lõplikuks lihvimiseks kasutatav liivapaberi fraktsioon olla peenem kui P 180

Mida suurem on puidulihvimine, seda intensiivsem on pigmenteerunud variantide värvimine.

Töötlemine



■ Töötlemistingimused

Materjali, ümbritseva keskkonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +15 °C kuni max +30 °C.

Segage materjal korralikult läbi.

Kandke peale õhukese kihina pintsliga või rulliga.

Tagage erineva imavusega puitpindadel materjali ühtlane jaotumine.

Eemaldage liigne materjal ebemevaba puuvillase lapiga iga töökäigu korral pärast 20–30 minuti möödumist.

Mida kauem materjal pinnal on, seda intensiivsem on värvitoon pigmenteeritud variantide puhul.

Vajaduse korral kasutage mööbli jaoks marlit / puuvillast lappi.

Suuremate pindade korral kasutage valge poleerimispadjaga ketasmasinat.

Kasutage materjali olenevalt aluspinna omadustest 1–2 töökäigus.

Enne teist pealekandmist tehke vahelihv P 240 - 320.

Kandke kappide sisepindadele ja sahtlitesse ebemevaba puuvillase lapiga üksnes 1 õhuke kiht.

Seotud pindadel soovitame kasutada vaid ühe tootepartii materjali, et vältida värvi-, läike- ja struktuurierinevusi.

Sulgege avatud anum korralikult ja kasutage võimalikult kiiresti ära.

Töötlemisjuhised



Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni.

Enne keemiliselt modifitseeritud puidu või puitmaterjali katmist tuleb teha proovivärvimine ning sobivustest soovitud kasutuskohas.

Kasutage üksnes imavatel puitudel ja aluspindadel. Värvitud või juba hermetiseeritud pinnad ei ole sobivad.

Töötlemise ja kuivamise ajal tagada hea ventilatsioon.

Iseüttimise oht (DGUV teave 209-046). Ei tohi töödelda NC-d sisaldavate lakkide või peitsidega samas töökohas, koguda saastunud tekstiile (nt puhastuslapid, tööriided, tolumamahutid) tulekindlatesse jäätmemahutitesse ja utiliseerida tulekindlalt (vee all).

■ Kuivamine

Ületöödeldav: pärast õõ läbi kuivamist

Täielikult koormatav põrandapindade korral: pärast 7 päeva möödumist

Praktilisel kogemusel põhinevad väärtused temperatuuril 20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskusega.

Kuivamine sõltub puidutüübist ja aluspinna imavusvõimest.

Mitteimavatel pindadel, madalal temperatuuril, vähese õhuvahetuse ja suure õhuniiskuse korral võib pinnale kantud üleliigne materjal pikendada kuivamisega.

■ Lahjendamine

Kasutusvalmis



Juhised

DIN EN 71-3 „Teatud elementide migratsioon“:

See toode vastab mänguasjade raskemetallide migratsiooni piirmääradele standardi DIN EN 71-3 kohaselt ning täidab sellega ühe paljudest muudest nõuetest laste mänguasjade ohutusele ELi mänguasjadirektiivi (2009/48/EÜ) kohaselt.

Õli baasil tooted sisaldavad looduslike koostisosi. Koosmõjus UV-kiirguse, valguse puudumise (tumenemine), soojuste või puidu individuaalsete muudatustega võivad need põhjustada pinna muutumist. Järgige õlide ja vahade jaoks ette nähtud üldiste töötlemisjuhistega teabelehte. Kui neid muutusi ei soovita, on soovitatav pind katta veepõhise, valguskindla peitsi ja valguskindla lakiga.

Põrandatelt ja treppidelt tolmu ja lahtise mustuse regulaarseks eemaldamiseks kasutage harja või moppi.

Täielikuks hoolduseks ja korrashoiuks soovitame kasutada toodet „Wischpflege für geölte Böden [eco]“.

Renoveerimise korral järeltöödelge puhastatud pinda nähtavate jätkukohtadega.

Veerõngad või plekid mööblil eemaldage terasvillaga (jämedus 000) ja järeltöödelge õhukese kihina.

Sertifitseeritud toodete ja pealisehitiste korral tuleb järgida vastavaid kontrollaruandeid/sertifikaate ja tehnilist andmelehte.

Hoolduskomplekt võimaldab pindu värskendada ja pikemaajaliselt säilitada.

Järgige dokumenti „Õlitatud ja vahatatud pindade ning põrandate hooldusjuhend“.

Töövahendid/puhastamine

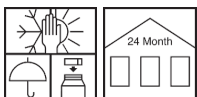


Looduslike harjastega pintsel, kaabits, veluurrull, marli / ebemevaba puuvillane lapp, valge poleerpadjaga ketasmasin

Puhastage töövahendid kohe pärast kasutamist vahendiga „Verdünnung & Pinselreiniger“.

Kõrvaldage puhastusjäätgid nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg



Avamata originaalanumas jahedas, kuivas ja külma eest kaitstuna säilib vähemalt 24 kuud.

Kasutage avatud anum võimalikult kiiresti ära.

Ohutus / regulatsioonid

Täpsema info ohutuse kohta transpordil, ladustamisel ja töötlemisel, samuti kõrvaldamise ja ökoloogia kohta leiate kehtivalt ohutuskaardi.

Jäätmekäitlussuunised

Suuremad tootejäägid tuleb kõrvaldada kehtivate eeskirjade kohaselt originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemidesse. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Mitte tühjendada äravoolu.

LOÜ sisaldus vastavalt 2004/42/EÜ

EL-i piirmäär sellele tootele (kat. A/f): max 700 g/l (2010).

See toode sisaldab: < 35 g/l lenduvaid orgaanilisi ühendeid.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	35g/l

Juhime tähelepanu sellele, et eespool toodud andmed/näitajad on väija selgitatud praktika käigus või laboris ligikaudsete väärtustena ning pole seetõttu siduvad.

Seega kujutavad need andmed endast üksnes üldisi suuniseid ja kirjeldavad meie tooteid, samuti annavad infot kasutamise ja töötlemise kohta. Seejuures tuleb arvestada sellega, et

töötlemise, kasutatavate materjalide ja ehitusobjektide erinevuste ja mitmekesisuse tõttu ei ole võimalik käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui me tootjana ei ole kirjalikult sõnaselgelt kinnitanud toodete spetsiifilist sobivust või omadusi lepingus määratletud kasutusotstarbeks, ei ole

rakendustehniline nõustamine või juhendamine siduv, isegi kui see toimub meie parimate teadmiste kohaselt. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

Uue tehnilise infolehe väljaandmisel asendab tehnilise infolehe uus versioon senise infolehe.