



Hartwachs-Öl [eco]

Siseruumides kasutatava puidu vääristamine taastuvate toorainete baasil



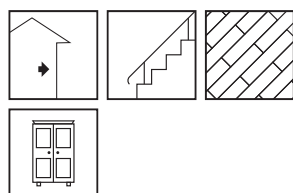
Värvitoon	Saadavus			
	Tarnitavad pakendid	360	672	200
	Pakendi kaal	6 x 0,375 l	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Pakendi tüüp	Ämber W	Ämber W	Ämber W
	Pakendi kood	83	01	03
	Artikli number			
värvitu	7683	■	■	■
hele tamm (RC-365)	7684	■	■	■
tiik (RC-545)	7685	■	■	■
pähklipuu (RC-660)	7686	■	■	■
eebenipuu (RC-790)	7687	■	■	■
intensiivne valge (RC-995)	7688	■	■	■
hõbehall (RC-970)	7689	■	■	■
eritoonid	7682			■

Kulu



Ca. 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



- Puidule sisetingimustes
- Puitpõrandad ja-trepid
- Korkpõrandad
- Kvaliteetsest täispuidust mööblile.
- Paneelidele ja liistudele.
- Kasutage kõõgi töötasapinna plaatidel pideva veekoormuse tõttu tööpindadele mõeldud õli.

Omadused

- 3in1-õli: Peits, õli & vaha ühes tootes
- Taastuvate toorainete baasil: vähemalt 90%
- Vegan toode põhineb meile teada oleval informatsioonil nt. toorainetarnijatest ja tootmisprotsessidest, mida me kasutame



- Vastab ehitustoodete tervisekontrolli põhimõtetele (AgBB).
- Libisemiskindel
- Lihtne töödelda.
- Tungib sügavale ja rõhutab puidu looduslikku struktuuri.
- Stabiilse pigmenti sisaldusega värvilised variandid.
- Kauakestev, mustusevastane, vastupidav
- Hea vastupidavus valitud tavalistele kodustele ainetele vastavalt DIN 68861, 1B (nt vesi, kola, õlu, tee, kohv, vein ja pesuvahendid).
- Taaskasutatav metallist ämber.

Toote andmed

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

Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja neid ei käsitleta kui kohustuslikke toote spetsifikatsioone.

Sertifikaat

- [DIN EN 71-3 "Laste mänguasjade ohutus"](#)
- [Lubatud kasutada parkettide ja puitpõrandate pinnakattesüsteemina](#)
- [Libisemiskindel "R9" vastavalt DIN 51130:2014](#)

Võimalikud süsteemitooted

- [Wischpflege für geölte Böden ^{\[eco\]} \(7699\)](#)

Töö ettevalmistamine

- **Nõuded aluspinnale**
Aluspind peab olema puhas, tolmuvaba, kuiv, rasvavaba, ilma eraldavate aineteta ja nõuetekohaselt ettevalmistatud.
Puidu niiskus: 8–12%
- **Ettevalmistamine**
Eemaldage jääkideta mustus, rasv ja lahtised kattedkihid.
Rasvane ja vaigune puit puhastada Verdünnung & Pinselreinigeriga.
Puidu lihvimine pehmematele pindadele mitte vähema kui P 100-120 lihvimispaberiga.
Puidu lihvimine mööblölpindadele mitte väiksema kui P 180 liivapaberiga.
Mida suurem on puidulihvimine, seda intensiivsem on pigmenteerunud variantide värvimine.

Töötlemine



- **Juhised töötlemiseks**
Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +15 °C kuni maks. +30 °C.

Materjal korralikult läbi segada.
Kandke peale õhukese spaatliga või rulliga.
Tagage erineva imavusega puitpindadel materjali ühtlane jaotumine.
Eemaldage liigne materjal puuvillakangaga iga töökäigu korral 20-30 minuti järel.
Mida kauem materjal pinnal on, seda intensiivsem on värvitoon pigmenteeritud variantide puhul
Vajadusel kasutage mööbli jaoks marli/puuvillast riiet.
Suuremate pindade korral kasutage ketasmasina valget poleerimispatja.
Peale kuivamist teine kiht ilma vahelihvita peale kanda.



Kandke kappide ja sahtlite sisepinnale ebemetevaba puuvillase lapiga üksnes õhuke materjalikiht.

Töötlemisjuhised



Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni. Töötlemise ja kuivamise ajal tagada hea ventilatsioon.

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

■ Kuivamine

Ületöödeldav: peale ööd kuivamist

Täielik pöranda kandevõime peale 7 päeva

Praktilisel kogemusel põhinevad väärtused 20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskuse juures.

Kuivamine sõltub puidutüübist ja aluspinna imavusvõimest.

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

■ Lahjendamine

Kasutusvalmis

Juhised

Pörandatelt ja treppidelt tolmu ja lahtise mustuse eemaldamiseks kasutage regulaarselt harja või moppi.

Vajadusel pühkige niiske riidelapiga kord nädalas, samal ajal lisades õlitatud pörandatele puhastusvahendit (eco).

Renoveerimisel (ka osaliselt) tuleb puhastatud ala puhastada jääkidest.

Veetilad ja plekid eemaldage mööblilt villase lapiga ja viimistlege õrbalt.

Pöörake tähelepanu "Õlitatud pindade ja pörandate hooldusjuhised".

Töövahendid/puhastamine



Lamedad harjad, lühikesed veluurist või mohäärullid.

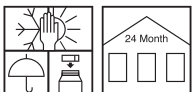
Marli pallid / pleegitamata puuvillane riie

Lihvimismasin valge poleerimispadjaga

Puhastage töövahendid kohe pärast kasutamist lahusti ja pintslite puhastusvahendiga.

Utiliseerige puhastusjäädid nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg



Originaalanumas suletuna kuivas, jahedas ja külma eest kaitstuna säilib 24 kuud.

Ohutus/Regulatsioonid

Täpsema info ohutuse kohta transpordil, ladustamisel ja töötlemisel, samuti utiliseerimise ja ökoloogia kohta leiate kehtivalt ohutuskaardilt.

Jäätmekäitlusjuhised

Suuremad tootejäädid tuleb utiliseerida vastavalt nõuetele originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemi. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Ärge tühjendage äravoolu.

VOC-sisaldus (2004/42(EG))

EU-piirmäär sellele tootele (Kat. A/f): max. 700 g/l (2010).

See toode sisaldab: < 35 g/l VOC.





Juhime tähelepanu sellele, et eespool ära toodud andmed/ praktikapõhised või laboriandmed on välja selgitatud orienteeruvad väärtused ja seega põhmõtteliselt mitte siduvad.

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

erisuste, samuti vastavate töötingimuste, kasutatud materjalide ja ehitusobjektide paljususe tõttu ei saa käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui meie kui tootja ei ole selgesõnaliselt kirjalikult kinnitanud toote omadusi vastavaks lepinguliseks kasutusotstarbeks, siis ei ole

rakendustehnilise nõustamine või juhendamine, ka kui see toimub parema teadmise jägi, mitte mitte mingil juhul siduv. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

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