



Hartwachs-Öl [eco]

Zošľachtenie dreva na báze obnoviteľných surovín pre drevo do interiéru



Odtieň	Dostupnosť			
	Počet kusov na paletu	360	672	200
	Balenie	6 x 0,375 l	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Druh balenia	plechový obal biely	plechový obal biely	plechový obal biely
	Kód obalu	83	01	03
	Číslo výrobku			
farblos	7683	■	■	■
eiche hell (RC-365)	7684	■	■	■
teak (RC-545)	7685	■	■	■
nussbaum (RC-660)	7686	■	■	■
ebenhholz (RC-790)	7687	■	■	■
intensiv-weiß (RC-995)	7688	■	■	■
silbergrau (RC-970)	7689	■	■	■
Špeciálne odtiene	7682			■

Spotreba



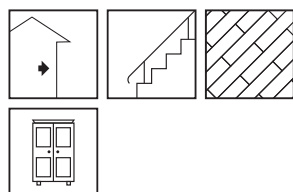
cca. 40 - 50 ml/m² na náter

Spotreba je veľmi závislá od savosti dreva a posledného zbrúsenia.

Max. 2 nátery, natrieť tenkú vrstvu štetcom alebo valčekom.

Prebytok materiálu očistite pomocou bavlnenej látky bez žmolkov pri každom nátere po cca 20 - 30 minútach.

Oblasti použitia



- Drevo v interiéri
- Drevené podlahy a schody
- Korkové podlahy
- Vysoko kvalitný nábytok z dreva
- Panely a lišty
- Z dôvodu stálej záťaže vodou môžete využiť pre kuchynské pracovné dosky HWS-112, HSO-117 alebo pre Arbeitsplatten-Öl [eco]

Vlastnosti výrobku

- Na báze obnoviteľných surovín: minimálne 90%
- Veganský výrobok, bez prísad živočíšneho pôvodu, na základe nám dodaných informácií:



- od dodávateľov surovín a použitými výrobnými postupmi
- Odpovedá základným princípom zdravotného hodnotenia výrobkov v uzavretých priestoroch (AgBB-schéma)
 - Protišmykový povrch
 - Jednoduché spracovanie
 - Presakuje do hĺbky a zvýrazňuje prirodzenú štruktúru dreva
 - Farebné variácie so stabilným pigmentom
 - Trvanlivý, nešpiní sa, odolný
 - Dobre odolný voči vybraným, v domácnosti bežným prostriedkom, podľa DIN 68861, 1B (napr. voda, cola, pivo, čaj, káva, víno a čistiace prostriedky)
 - Recyklovateľný kovový obal

Informácie o výrobku

Spojivo	Alkydová živica na báze obnoviteľných surovín
Hustota (20 °C)	cca. 0,96 g/cm ³
Viskozita	cca. 500 mPas
Zápach	Jemný
Stupeň lesku	Matný

Uvedené hodnoty sú typické vlastnosti výrobku a neznamenajú záväznú špecifikáciu výrobku.

Certifikáty

- [Zulassung als Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden](#)
- [DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeugen"](#)
- [Rutschhemmend "R9" gemäß DIN 51130:2014](#)

Systémové výrobky

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

Prípravné práce

- **Požiadavky na podklad**
Vlhkosť dreva: 8-12%
Podklad musí byť čistý, bez prachu a suchý
- **Príprava podkladu**
Nečistoty, masť a uvoľnený starý náter úplne odstráňte.
Masť dreva a dreva obsahujúce živice umyte pomocou Verdünnung & Pinselreiniger.
Brúsenie dreva určeného pre pochodzie plochy nerobte jemnejšie než P 100-120
Koncové prebrúsenie dreva nábytkových povrchov alebo podobných plôch nesmie byť jemnejšie než P 180
Čím hrubšie je obrúsenie dreva, tým intenzívnejší bude farebný tón u pigmentovaných variant.

Spracovanie



- **Podmienky pri spracovaní**
Teplota materiálu, okolia a podkladu: od min. +15 °C až do max. +30 °C

Materiál dôkladne premiešajte.
Naneste tenkú vrstvu pomocou plošného štetca alebo valčekom.
U drevín s rôznou intenzitou nasávania docielite rovnomerné rozvrhnutie pomocou zahľadania.
Prebytočný materiál odstráňte pomocou bavlnenej látky bez žmolkov po každom nátere po cca 20 - 30 minútach.
Čím dlhšie pôsobia zvyšky materiálu na plochu, tým intenzívnejšie bude zafarbenie pigmentovanej varianty.
Pre nábytok používajte gázu alebo bavlnenú handričku.
Pre väčšie plochy použite prípadne jednokotúčové stroje s bielym leštiacim diskom.



Druhý náter nanášajte po zaschnutí cez noc, bez ďalšieho zabrúsenia.
Do vnútorných častí skriniek a šuplíkov nanášajte len jednu tenkú vrstvu pomocou ľanovej handričky.

Upozornenie pri spracovaní



Pomocou skúšobného náteru si overte kompatibilitu náteru, príľnavosť k podkladu a odtieň.
V priebehu práce a sušenia zaistite dostatočné vetranie.
Nebezpečenstvo samovznietenia (DGUV Information 209-046)
Nesmie sa používať na jednom pracovisku spoločne s NC-lakmi alebo moridlami, špinavý textil (napr. handričky na čistenie, pracovný odev) skladujte v protipožiarnych nádobách a zlikvidujte.

■ Schnutie

Pretierateľný: po uschnutí cez noc
Úplne zaťažiteľný v oblasti podlahy po 7 dňoch
Hodnoty overené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relatívna vlhkosť vzduchu
Schnutie závisí na druhu dreveniny a schopnosti vsakovania podkladu.
Nízke teploty, nedostatočná výmena vzduchu a vysoká vlhkosť vzduchu, ako aj prebytky materiálu na málo vplyvných miestach schnutie predlžujú.

■ Riedenie

Pripravený k použitiu

Upozornenie

Z podlahy a schodov odstraňujte pravidelne, pomocou mäkkej metly alebo mopu, prach a voľnú špinu.
Podľa potreby čistite každý týždeň vlhkým spôsobom, pridávajte do vody ochranu pre naolejované [eco] podlahy.
V prípade potreby (i v obzvlášť zaťažených jednotlivých oblastiach) vyčistené plochy dodatočne ošetríte.
Vodné mapy alebo fľaky na nábytku odstráňte pomocou brúsnej oceleovej vlny (Hrúbka 000)
Dodržujte "Návod na údržbu naolejovaných povrchov a podláh".

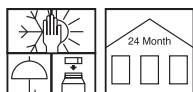
Pracovné náradie, čistenie



Plochý štetec, valčeky s krátkou dĺžkou vlákien velur alebo mohér.
Balíky gazy/bavlnená handrička
Jednokotúčové stroje s bielym leštiacim kotúčom

Pracovné náradie očistite ihneď po aplikácii pomocou riedidla alebo čističa na štetce.
Zbytky po umytí odstráňte v súlade s platnými predpismi.

Skladovanie



Skladujte v uzatvorených originálnych obaloch, v chlade a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 24 mesiacov.

Bezpečnosť

Blížšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnom bezpečnostnom liste.

GISCODE

Ö20+

Likvidácia



Zneškodnenie obsahu/obalu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/medzinárodnými nariadeniami. Iba obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie.

Bezpečnostné informácie v súlade s nariadením RAL

Skladujte mimo dosah detí.
Pri striekaní používajte kombinovaný filter A2/P2.
Pri brúsení používajte prachový filter P2.
Počas aplikácie a schnutia zaistite dostatočné vetranie.
Pri práci s farbou nejedzte, nepite, ani nefajčite.
Pokiaľ sa dostane do kontaktu s očami a kožou ihneď dôkladne vypláchnite vodou.
Nevypúšťajte do kanalizácie, vodných tokov alebo do pôdy.
Náradie očistite ihneď po použití pomocou vody a mydla.
K recyklácii odovzdávajte iba nádoby bez zbytkov produktu.
Tekuté zbytky materiálu odovzdávajte do zberného miesta pre staré farby.

Úplné znenie deklarácie podľa VdL-RL 01

Produktová skupina: Farby z prírodných živíc
Zloženie: alkydové živice na báze ľanového oleja, železo, mangan, biologicky odbúrateľný, mikronizovaný polymer s vlnosťami vosku na báze obnoviteľných surovín, modifikovaný oxid kremičitý.

Obsah VOC podľa smernice Decopaint (2004/42/EG)

EÚ limitná hodnota pre tieto výrobky (Kat.A/e): max. 700 g/l (2010).
Tento výrobok obsahuje < 700 g/l VOC.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné vziať do úvahy

, že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.