



Tvrký voskový olej PREMIUM

- Hartwachs-Öl -

Na bázi přírodních olejů, především na podlahy a nábytek v interiéru



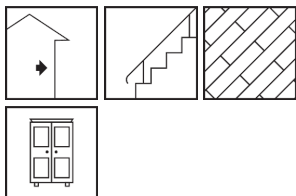
| Odstín | Dostupnost | | | | |
|-------------------------|----------------------|--------------------|-------------------|------------------|---------------|
| | Počet kusů na paletě | 360 | 672 | 200 | 22 |
| | Balení | 6 x 0,375 l | 3 x 0,75 l | 2 x 2,5 l | 20 l |
| | Typ balení | plechový obal | plechový obal | plechový obal | plechový obal |
| | Kód obalu | 83 | 01 | 03 | 20 |
| | Číslo výrobku | | | | |
| bezbarvý | 0695 | ■ | ■ | ■ | ■ |
| speciální odstíny | 0668 | | ■ | ■ | |
| borovice (RC 270) | 1353 | | ■ | ■ | |
| pinie (RC 260) | 1354 | | ■ | ■ | |
| teak (RC 545) | 1355 | | ■ | ■ | |
| kaštan (RC 555) | 1357 | | ■ | ■ | |
| ořech (RC 660) | 1362 | | ■ | ■ | |
| dub rustikální (RC 360) | 1363 | | ■ | ■ | |
| intenzivní bílá | 110030 | | ■ | ■ | |

Spotřeba

Cca 10-50 ml/m² na jeden nátěr
Spotřeba výrazně závisí na nasákavosti dřeva a konečném přebroušení.



Oblasti použití



- Dřevo v interiéru
- Dřevěné podlahy a schody
- Vysoce kvalitní nábytek z masivního dřeva
- Panely a lišty
- Korkové podlahy
- Vzhledem k častému zatížení vodou používejte pro kuchyňské pracovní desky Olej na pracovní desky [eco].

Vlastnosti výrobku



- Odpuzuje nečistoty a prach a vytváří tak povrch se snadnou údržbou
- Prosakuje do hloubky a zvýrazňuje přirozenou strukturu dřeva
- Trvanlivý, nešpiní se, odolný
- Odolný vůči chemikáliím: DIN 68861, 1C
- Vytváří tenký ochranný film z vysocehodnotných vosků

Údaje o výrobku

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Pojivo | Alkydové pryskyřice |
| Hustota | Cca 0,85 g/cm ³ |
| Průtokový pohárek (20° C, DIN 4) | 12 - 14 |
| Zápach | Mírný |
| Stupeň lesku | Matný |

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.



Certifikáty

➤ DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"

Další informace

➤ **Pflege von geölten oder mit HWS-112 vorbehandelten Oberflächen und Böden**
➤ **Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag**

Systemové produkty

➤ **Vosková lazura (2400)**
➤ **Emulze na údržbu olejovaných povrchů [eco] (7699)**

Přípravné práce

■ **Požadavky na podklad**

Podklad musí být odborně připraven, čistý a suchý, bez prachu, mastnoty a oddělujících se částic.
Vlhkost dřeva: 8-12%

Konečné broušení dřeva určeného pro pochozí plochy neprovádějte jemnější než P 100-120

Konečné přebroušení dřeva nábytkových povrchů nebo podobných ploch nesmí být jemnější než P 180

■ **Příprava podkladu**

Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.

Mastná dřeva obsahující pryskyřice očistěte pomocí ředidla nebo čističem štětců.

Pro získání barevného odstínu aplikujte základní vrstvu výrobkem Vosková lazura nebo OB-008.

Zpracování



■ **Podmínky při zpracování**

Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +15 °C až do max. +30 °C.

Materiál dobře promíchejte.

Naneste tenkou vrstvu pomocí plochého štětce nebo válečkem.

Přebytky materiálu odstraňte po cca 20-30 minutách.

Pro nábytek použijte gázu nebo lněný hadr.

Pro větší plochy použijte případně jednokotoučové stroje s bílým leštícím diskem.

Druhý nátěr nanášejte po zaschnutí přes noc, bez mezibrusu.

Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

Upozornění při zpracování



Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.

Před nátěrem technicky upraveného dřeva a materiálů na bázi dřeva je třeba provést zkušební nátěr a zkoušku vhodnosti pro požadovanou oblast použití.

Při práci a sušení zajistěte důkladné větrání.

Při broušení dřevěných povrchů, ošetřených pomocí tohoto výrobku, noste vždy ochranu dýchacích cest (filtrovou masku P2).

Nebezpečí samovznícení (DGUV Information 209-046). Nesmí být používán na stejném pracovišti společně s NC-laky nebo mořidly; znečištěné textilie (např. čisticí hadříky, pracovní oblečení) ukládejte do protipožární odpadové nádoby a zlikvidujte protipožárním způsobem (pod vodou).

■ **Schnutí**

Suchý proti prachu: po cca 3 hodinách

Suchý na dotek: po cca 6 hodinách

Přetrátelný: po schnutí přes noc

Plně zatížitelný: po cca 7 dnech

Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.

Schnutí je závislé na druhu dřeviny a nasákavosti podkladu.

Přebytek materiálu na nesavých místech zpomaluje schnutí, jako i nízké teploty a/nebo vysoká vlhkost vzduchu.

■ **Ředění**

Připraven k aplikaci

Upozornění

DIN EN 71-3 "Migrace určitých prvků":

Tento výrobek splňuje limity pro migraci těžkých kovů do dětských hraček podle normy DIN EN 71-3 a splňuje tak jeden z několika dalších požadavků na bezpečnost dětských hraček podle směrnice EU o hračkách (2009/48/ES).

Výrobky na bázi oleje obsahují přírodní složky. Vlivem UV záření, vyloučení světla (tmavé žloutnutí), tepla nebo individuálních změn dřeva může dojít ke změně povrchu. To vyžaduje samostatnou péči o povrchy, viz leták obecných pokynů pro zpracování olejů a vosků. Pokud si tyto změny nepřejete, doporučuje se mořeně a světlostálé lakované provedení povrchu.

Z podlahy a schodů odstraňujte pravidelně, pomocí měkkého koštěte nebo mopu, prach a volné nečistoty.

Pro kompletní péči a údržbu doporučujeme používat přípravky pro péči o olejované dřevěné povrchy. Při použití se řiďte pokyny výrobce pečujícího přípravku.

V případě potřeby opravy vyčištěné plochy dodatečně ošetřete.

Vodní mapy nebo fleky na nábytku očistěte pomocí brusné ocelové vlny (jemnost 000).

Dodržujte "Návod k údržbě olejovaných povrchů a podlahy".



Nářadí / čištění

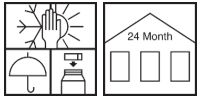


Štětec z přírodních štětín, plochý štětec, velurový váleček, gázová kulička/bavlněná utěrka bez chloupků, jednokotoučový stroj s bílým leštícím talířem

Pracovní nářadí očistěte ihned po aplikaci pomocí ředidla nebo čističem štětců.

Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

Skladování / trvanlivost



Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Nevylévejte do dřezu.

Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)

Mezní EU-hodnota pro tento výrobek (Kat. A/f): max. 700 g/l (2010).
Tento výrobek obsahuje < 700 g/l VOC.

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

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.