



## Olejevý a voskový nátěr bez obsahu rozpouštědel

Ideální pro dřevěné povrchy, které jsou vystavené silnému opotřebení. Také na terakotu, neutrální stělové podlahy, desky na bázi dřeva, atd.

### Tvrký voskový olej LF 291

#### Oblast použití:

Základní i konečný nátěr na všechny savé podklady jako je dřevo, korek, terakota, kameninová dlažba, neutrální potěr, desky na bázi dřeva, např. OSB desky a další podobné materiály v interiéru.

#### Technické vlastnosti:

Tvrký voskový olej LF je směs olejů a vosků bez obsahu rozpouštědel. Dlouhodobě zušlechťuje dřevo a vytváří velmi odolný povrch. Oživuje kresbu dřeva a dává mu sametový lesk. Testováno podle DIN EN 71 odst.3 (bezpečnost hraček, migrace určitých prvků). Odolný proti slinám a potu podle DIN 53160.

#### Barevný odstín:

002 bezbarvý, 202 bílý

#### Složení:

Lněný olej, tepelně upravená směs ricinového oleje a přírodních pryskyřic, polymerizovaný tungový olej, polymerizovaná směs tungového a ricinového oleje, oxid hlinitý, kaolín, mikrokrystalický vosk, minerální pigmenty (vyjma bezbarvého), oxidační katalyzátory - sušidla. Obsah VOC je max 1g/l. EU - limitní hodnota je max. 700 g/l (kategorie "f" z roku 2010)

#### Podklad a příprava:

Povrch musí být čistý, suchý (vlhkost dřeva max.14%) a bez prachu. Pracovní teplota by neměla být nižší než 16 °C, při nižších teplotách se proces sušení je zpožďuje. Závěrečné broušení povrchu provádějte brusným papírem nebo mřížkou o zrnitosti nejméně 120.

#### Zpracování:

Tvrký voskový olej LF naneste jedenkrát rovnoměrně dvojitou parketovou stěrkou (spotřeba 15 - 30 ml / m, v závislosti na savosti dřeva). Poté důkladně vetřete jednokotoučovou leštičkou se zeleným padem a potom povrch vyleštete s bílým padem. Intenzivně zatěžované nebo hodně savé podlahy ošetřete ještě druhou vrstvou. Po 20 - 30 minutách vyleštete povrch s bílým padem. Vyvarujte se vytvoření silnější vrstvy! Při zpracování a sušení výrobků je zajistěte optimální cirkulaci čerstvého vzduchu! V opačném případě mohou vznikat atypické vůně! Poznámka: Podlahy musí být položeny bez spár, případně zaspárovány. Budou-li se vyskytovat spáry, může docházet ke vzlínání zateklého oleje nebo později k hluku při chůzi (vrzání).

#### Doba schnutí:

Doba sušení je přibližně 6 - 12 hodin. (při 20 až 23 °C a vlhkosti vzduchu 50 až 55%). Plně vysušený a odolný je po 7 - 10 dnech.

#### Velikost balení a spotřeba:

Spotřeba je přibližně 15 - 30 ml/m<sup>2</sup>; Vydatnost je mezi 30 - 60 m<sup>2</sup>/l v závislosti na savosti podkladu.

balení	vystačí na ...*
0,75l	34 m <sup>2</sup>
2,5l	113 m <sup>2</sup>
10l	450 m <sup>2</sup>

\* průměrná spotřeba na jednu vrstvu



#### Skladování a trvanlivost:

Skladujte na chladném a suchém místě. Obal těsně uzavřený. Originální neotevřené balení je stabilní nejméně 5 roků.

**Likvidace:**

Pouze zaschnuté zbytky produktu mohou být hozeny do komunálního odpadu! Při likvidaci plechovek postupujte podle platných předpisů. Kód odpadu EAK 08 01 11

**Ředící a čistící prostředky:**

LEINOS Ředidlo 200.

**GISCODE:**

Ö 10

**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

Bezpečnostní list je k dispozici na vyžádání.

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí

S62 Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Obsah i nádobu správně recyklujte.

Výrobkem nasáklé a nevyschlé pracovní potřeby jako například čisticí textilie, houby, brusný prach apod. uchovávejte ve vzduchotěsné kovové nádobě nebo ponořené ve vodě a potom je odstraňte. Jinak je možnost samovznícení kvůli obsahu rostlinného oleje. Produkt samotný není samovznětlivý.

Při sušení zajistěte dostatečné větrání.

Použití přírodních surovin mohou při sušení způsobit atypické vůně.

Při použití stříkacího zařízení používejte schválenou dýchací ochrannou masku. Při broušení používejte prachovou masku.



---

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 06.06.2026

---

**LEINOS • Reincke Naturfarben GmbH • Industriestraße 3 • 21640 Horneburg, Germany**  
**Tel. +49 (0) 41 63 - 86 74 7-0 • [www.LEINOS.de](http://www.LEINOS.de) • [info@LEINOS.de](mailto:info@LEINOS.de)**