


 $\leftarrow \text{Ø } 15 - 30 \text{ ml / m}^2$ 
 $0,75 \text{ l} \approx 34 \text{ m}^2$ 
 $2,5 \text{ l} \approx 113 \text{ m}^2$ 
 $10 \text{ l} \approx 450 \text{ m}^2$ 

## Parketový olej LF 253

Kombinace oleje, pryskyřice a vosku. Neobsahuje rozpouštědla.

Pro interiérová schodiště a podlahy s velkým provozním zatížením. Vytvoří tenký olejově-voskový film, který se velmi snadno čistí.

### Oblast použití:

Na dřevěné podlahy, OSB desky Sterling a podobné podklady.

### Technické vlastnosti:

Parketový olej LF 253 je směs oleje a vosku bez obsahu rozpouštědel. Dlouhodobě ošetřuje dřevo a zaručuje odolný povrch. Oživuje strukturu dřeva a poskytuje dřevu sametový lesk. Po dvou aplikacích je odolný potu a slinám podle DIN EN 53160.

### Barevný odstín:

002 bezbarvý, 202 bílý.

### Složení:

Lněný olej, tepelně upravená směs ricinového oleje a přírodních pryskyřic, vařený tungový olej, vařený tungový a ricinový olej, mikrokrytalický vosk, oxid hlinitý, kaolín, minerální pigmenty (kromě bezbarvého), sušidla. Obsah VOC tohoto výrobku je max 1 g/l. Limitní hodnota EU činí max. 400 g/l (kategorie E od roku 2010).

### Podklad a příprava:

Podklad musí být suchý (vlhkost dřeva max. 14 %) a bez mastných nečistot. Pracovní teplota by měla být vyšší než 16 °C. Při nižších teplotách se proces sušení prodlužuje. Poslední broušení povrchu provádějte brusným papírem o zrnitosti nejméně 120 nebo brusnou mřížkou.

### Zpracování:

Parketový olej LF naneste jedenkrát rovnoměrně dvojitou parketovou stěrkou (spotřeba 15 - 30 ml/m<sup>2</sup>, v závislosti na savosti dřeva). Poté důkladně vetřete jednokoutoučovou leštičkou se zeleným padem a vyleštete použitím bílého padu. Intenzivně zatěžované nebo hodně savé podlahy ošetřete ještě druhou vrstvou. Po 20 - 30 minutách vyleštete povrch bílým padem. Zabraňte bezpodmínečně tvorbě silnější vrstvy! Všimněte si: Podlahy musí být položeny bez spár, případně zaspárovány. V případě výskytu spár může docházet ke vzlínání zateklého oleje nebo později k hluku při chůzi (vrzání).

### Doba schnutí:

Doba schnutí činí přibližně 6 - 12 hodin (při 20 - 23 °C a 50 - 55 % relativní vlhkosti vzduchu). Zcela vysušený a plně zatížitelný po 7 - 10 dnech.

### Velikost balení a spotřeba:

Spotřeba je 15 - 30 ml/m<sup>2</sup>; vydatnost 40 - 60 m<sup>2</sup>/l.

### balení      vystačí na...\*

<b>0,75l</b>	34 m <sup>2</sup>
<b>2,5l</b>	113 m <sup>2</sup>
<b>10l</b>	450 m <sup>2</sup>

\* průměrná spotřeba na jednu vrstvu



### Skladování a trvanlivost:

Skladujte na chladném a suchém místě. Nádobu dobře uzavřete. Originální neotevřené balení je stabilní minimálně 2 roky.

**Likvidace:**

Obaly zcela vyprázdněte a poté odevzdejte na sběrném místě. Zaschnuté zbytky výrobku mohou být předány do komunálního odpadu. Odpadový kód: EAK 08 01 12

**GISCODE:**

Ö 10+

**Standardní věty o nebezpečnosti:**

Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Odstraňte obsah/obal v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.

Pracovní materiály napuštěné produktem, jako např. čisticí hadry, houbičky, brusný prach apod. s nezaschlým olejem, uchovejte neprodyšně uzavřené v kovových nádobách nebo ve vodě, a poté zlikvidujte. V jiném případě existuje nebezpečí samovznícení z důvodu obsahu rostlinného oleje. Samotný produkt není samozápalný. Během schnutí dbejte o dostatečnou ventilaci. Z důvodu použitých přírodních surovin se může vyskytovat zápach typický pro tento druh výrobku. Při použití stříkačích pistolí noste schválenou ochranu dýchacích cest. Při broušení noste masku chránící proti jemnému prachu!



---

Pro dosažení optimálních výsledků dbejte pokynů v technických listech u všech používaných produktů. Tyto informace jsou založeny na stavu našich současných poznatků a zkušeností, nezajišťují však žádnou záruku o vlastnostech produktu a nezakládají žádný právní smluvní vztah. Zveřejněním tohoto technického listu ztratí všechny předchozí informace svoji platnost.

Vytvořeno: 02.04.2025

---

**LEINOS • Mgr. Ivo Blachut • Ratibořská 65/143 • 747 05 Opava, Česká Republika**  
**Tel. (+420) 553 627 764 • [www.LEINOS.cz](http://www.LEINOS.cz) • [www.barvyleinos.cz](http://www.barvyleinos.cz) • [www.olejenadrevo.cz](http://www.olejenadrevo.cz) • [info@blachut.cz](mailto:info@blachut.cz)**