


 $\varnothing 30 - 50 \text{ g/m}^2$ 
0,25 l  $\approx$  6 m<sup>2</sup>0,75 l  $\approx$  18 m<sup>2</sup>2,5 l  $\approx$  60 m<sup>2</sup>10 l  $\approx$  250 m<sup>2</sup>

## Parketový olej 252

Velmi odolný, hedvábně matný nátěr s obsahem oleje, vosku a pryskyřic.

Ideální na silně zatěžované dřevěné podlahy a schody, terakotu, dřevotřískové desky atd. - rovněž v průmyslové oblasti.

### Oblast použití:

Pro základní i vrchní nátěr všech savých podkladů, jako je dřevo, terakota, kameninová dlažba, neutrální stěrkové podlahy, dřevotřískové desky, jako např. OSB desky apod., v interiéru. Obzvláště silně savé podklady, např. korek, musí být nejdříve ošetřeny základním Tvrdým olejem 240.

### Technické vlastnosti:

Oživuje přírodní strukturu, prohlubuje odstín ošetřovaného podkladu a vytváří prodyšný, hedvábně lesklý, odolný a vodoodpudivý povrch, který téměř nežloutne. Testováno na chemickou odolnost v interiéru podle DIN 68861 (např. voda, káva, pivo, kola, červené víno). Testováno na migrační chování podle DIN EN 71, část 3 a odolnost proti slinám a potu podle DIN 53160.

### Barevný odstín:

Bezbarvý.

### Složení:

Tepelně upravená směs ricinového oleje a přírodních pryskyřic, vařený tungový olej, vařený tungový olej a ricinový olej, kaolín, jí, uhličitan zinečnatý, mastek, isoparafín, mikrovosk, kyselina křemičitá, sušidla. Obsah VOC tohoto výrobku činí max. 390 g/l. Limitní hodnota EU činí max. 700 g/l (kategorie f od 2010).

### Podklad a příprava:

Podklad musí být suchý (vlhkost dřeva max. 14 %), čistý a zbaven prachu. Teplota zpracování by neměla být pod 16 °C. V případě nízkých teplot schne později. Závěrečné broušení povrchu proveďte brusným papírem se zrnitostí min. 120, resp. mřížkou.

### Zpracování:

Před použitím pečlivě protřepte. Parketový olej je připraven k použití. Nanášejte tenče a rovnoměrně válečkem s krátkým vlasem nebo vytíracím mopem a dobře rozetřete. Eventuální přebytky odstraňte po cca 15 - 20 minutách a vetřete zeleným padem. Po 16 - 24 hodinách naneste tenče druhý nátěr a vyleštěte bílým padem. Pokud je povrch po nanesení první vrstvy drsný, přebruste jej brusným papírem se zrnitostí 150 - 180. Prach po broušení před nanesením druhé vrstvy odstraňte. Během nanášení i schnutí zajistěte optimální cirkulaci čerstvého vzduchu! Jinak se mohou hromadit výpary!

### Doba schnutí:

Doba schnutí činí cca 6 - 12 hodin (20 °C / 50 - 55 % relativní vlhkost vzduchu). Po 16 - 24 hodinách naneste 2. nátěr. Po 3 dnech je povrch mírně zatížitelný. Po 7 - 14 dnech je povrch možno plně zatížit.

### Velikost balení a spotřeba:

30 - 50 ml/m<sup>2</sup>; vydatnost cca 25 m<sup>2</sup>/l. Přesnou spotřebu zjistíte zkouškou na daném materiálu.

balení	vystačí na...*
0,25l	6 m <sup>2</sup>
0,75l	18 m <sup>2</sup>
2,5l	60 m <sup>2</sup>



**Skladování a trvanlivost:**

Skladujte v chladu a suchu. Originální neotevřené balení je trvanlivé minimálně 2 roky. Nádoby dobře uzavřete. Na povrchu se může vytvořit tenká zaschlá kůsta, kterou před upotřebením odstraňte.

**Likvidace:**

V souladu s místními, úředními předpisy. Suché zbytky mohou být zlikvidovány jako komunální odpad. Katalogový klíč odpadu EAK 08 01 11

**Ředící a čisticí prostředky:**

LEINOS Ředidlo 200.

**GISCODE:**

Ö 60+

**Standardní věty o nebezpečnosti:**

Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:**

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 stříkacích 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

---