



LEINOS
Naturfarben

 $\varnothing 7,5 \text{ g/m}^2$
 $0,175 \text{ kg} \approx 23 \text{ m}^2$
 $0,35 \text{ kg} \approx 46,5 \text{ m}^2$
 $2,1 \text{ kg} \approx 280 \text{ m}^2$

Přírodní vosk na podlahy a nábytek LF 310

Čistě přírodní vosk vysoké kvality pro namáhané interiérové povrchy.

Oblast použití:

Pro paropropustnou a vodoodpudivou ochranu všech mechanicky namáhaných interiérových ploch, a to zejména ze dřeva, korku a neglazovaných keramických dlaždic. Na podlahy a nábytek vysoké jakosti.

Technické vlastnosti:

Pastová konzistence. Vysoká vydatnost. Bezproblémová náprava díky jednoduchému následnému ošetření. Paropropustný. Testováno na migrační chování podle DIN EN 71, část 3.

Barevný odstín:

Mírně nažloutlý.

Složení:

Ořechový olej, světlíkový olej, karnaubský vosk, včelí vosk, estery přírodních pryskyřic, sušidla. Obsah VOC tohoto výrobku je 1 g/l. Limitní hodnota EU činí max. 400 g/l (kategorie "e" od roku 2010).

Podklad a příprava:

Pro dosažení optimálních výsledků se řiďte pokyny v technických listech u všech použitých výrobků. Podklad musí být suchý, pevný, čistý, zbavený mastnoty a prachu, a nesmí být savý.

Zpracování:

Nanášejte hadříkem nebo jednokotoučovým nanášecím přístrojem. Teplota vzduchu a povrchu musí být větší než 15 °C.

A. Nanášení na neošetřené nebo savé plochy:

1. Naneste základní vrstvu bezbarvého nebo barevného Tvrdého oleje LEINOS 240. Povrchově neupravené přírodní linoleum může být voskováno přímo bez základního nátěru.
2. Naneste tenkou vrstvu Přírodního vosku na podlahy a nábytek LF 310 hadříkem, který nepouští vlákna, u větších površích můžete použít jednokotoučový nanášecí přístroj. V zásadě musí být vosk ihned po aplikaci rovnoměrně a pečlivě rozetřen.
3. Po 12 hodinách schnutí je potřeba povrch vyleštit. V případě potřeby naneste po 14 dnech druhou vrstvu, která zlepší pevnost povrchu.

B. Renovační ošetření u běžně natřených površích:

- Staré nátěry uzavírající póry zcela odstraňte. Poté postupujte jako v bodě A. Savé podklady předem ošetřete olejem.

C. Nanášení na plochy, které vyžadují renovaci:

- Voskované povrchy vyčistěte vodou a Rostlinným mýdlem LEINOS 930. Skvrny a nečistoty odstraňte Ředidlem LEINOS 200. Pokud je to nutné, tak povrch přebruste. Potom postupujte jako v bodě A. Savé podklady předem ošetřete olejem.

Doba schnutí:



Povrch je leštitelný po cca. 12 hodinách, pochozí po cca. 48 hodinách. Plně zatížitelný asi po 1 týdnu. Tento systém vyžaduje ke schnutí dostatečné množství vzdušného kyslíku. Zajistěte proto dostatečnou ventilaci, použijte např. ventilátor, aby se zabránilo hromadění výparů.

Velikost balení a spotřeba:

Přibližně 5 - 10 g/m² na jednu vrstvu. Nanášejte šetrně, aby se zabránilo problémům při sušení!

<i>balení</i>	<i>vystačí na...*</i>
0,175kg	23 m ²
0,35kg	46,5 m ²
2,1kg	280 m ²

* průměrná spotřeba na jednu vrstvu

Skladování a trvanlivost:

Originálně uzavřené balení je stabilní min. 2 roky. Skladujte v chladu, suchu a obal těsně uzavřený.

Likvidace:

V souladu s místními, úředními předpisy. Zaschnuté zbytky produktu mohou být předány do komunálního odpadu. EAK 08 01 12

Ředící a čistící prostředky:

Ředidlo LEINOS 200.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

Pracovní materiály napuštěné produktem, jako např. čistící 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 • www.barvyleinos.cz • www.olejenadrevo.cz • info@blachut.cz