



DECKING OIL



Dánský olej

4970; 4971; 4972; 4975; 4973

Popis Dánský olej je směs přírodních olejů, modifikovaných uretanovou pryskyřicí. Dánský olej je velmi vhodný zejména pro úpravu dřevěných prvků v exteriéru. Jeho jedinečná formulace vyživuje a chrání dřevo a vyzdvihuje jeho přirozený vzhled. Použité pryskyřice výrazně zvyšují ochrannou schopnost směsi olejů. Výsledný nátěr poskytuje vysokou odolnost vůči povětrnostním vlivům, UV záření a výrazně tak eliminuje problém šednutí dřeva, které zůstává velmi dlouho přirozené. Dánský olej je velmi vhodný pro zahradní nábytek, pochůzně dřevěné terasy, pergoly, tesařské konstrukce apod.

Upozornění: U exotických nebo velmi zbarvených dřev je možné zpomalení nebo zabránění sušení. Proto se doporučuje vyzkoušet na malém kousku tohoto dřeva funkčnost produktu!

Způsob použití Na podklad, který je předem přebroušený, očištěný a odmaštěný se aplikuje rovnoměrně štětcem nebo hadříkem. Odstranit případné přebytky materiálu, před dalším postupem nechat 6-8 hodin zaschnout. Pokud je to třeba povrch přebrousit 220/240 brusným papírem. Pro nátěr dřeva v exteriéru se doporučují alespoň 3 nátěry DECKING OILu. Celkové zaschnutí po 24 hodinách. Dánský olej lze ředit (ředidlo SOLVOIL 04) v poměru až 1:1. Vyšší naředění zlepšuje penetrační schopnost oleje do dřeva.

Podklad Dřevo

Technické parametry

- Vzhled	olejová kapalina
- Zápach	charakteristický
- Rozpustnost ve vodě	nerozpustný
- Měrná hmotnost	0,85 Kg/l
- Bod varu	> 40 °C
- Bod vzplanutí	> 23 °C
- Teplota vznícení	> 340 °C
- Destilační interval	155 - 185 °C
- Ředění	SOLVOIL 04, SOLVOIL PLUS
- Klasifikace podle 2004/42/EU	hodnota VOC (2010): max. do 700 g/l

Aplikace Štětec, hadřík

Teplota při aplik. +5 °C až +25 °C

Vydatnost 10 - 16 m²/l

Rel. vlhkost max. 80%

Způsob dodávky Kovové obaly 500 ml; 1 Lt; 5 Lt; 15 Lt; 20 Lt

Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném balení na chladném a dobře větraném místě max. 24 měsíců od data výroby. CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům, chránit před otevřeným ohněm a sálavým teplem. Při používání tohoto přípravku nekuřte.

Bezpečnost práce a bezpeč. normy

R10 Hořlavý. S2 Uchovávejte mimo dosah dětí. S43 V případě požáru CO₂, pěnový nebo práškový hasicí přístroj. Nikdy nepoužívat vodu. S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Likvidace obalů

Zbytky produktu je třeba považovat za speciální nebezpečný odpad. Likvidace musí být provedena prostřednictvím autorizovaného nakládání s odpady, v souladu s místními předpisy. Nevylévejte do kanalizace a zamezte úniku do povrchových či spodních vod. Kód odpadu 080111 * Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. N nebezpečný odpad. Obaly: 15 01 04* Kovové obaly