

**COLORLAK**

# O1011

## TEAKOVÝ OLEJ NA DŘEVO

### směs přírodních olejů na zahradní nábytek

**Barevné odstíny:** Bezbarvý - v barvě použitých surovin.

**Použití:** TEAKOVÝ OLEJ NA DŘEVO O1011 jako přírodní produkt je vyroben podle skandinávské tradice. Vsakuje se hluboce do dřeva a zachovává dřevu přirozený vzhled a krásu (nevytváří lakovou vrstvu). Teakový olej je vhodný pro použití v interiéru i exteriéru, kde ošetřené plochy účinně chrání proti vodě a povětrnostním vlivům. O1011 je vynikající ochranou zejména zahradního nábytku z teakového dřeva a jiných tvrdých exotických dřevin. Teakový olej není určen pro nátěry výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivem a pitnou vodou, ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

**Návod k použití:** Olej před použitím důkladně rozmíchejte. Nanášejte štětcem nebo hadrem. Olej nechejte 10 minut vsakovat a nevsáklý zbytek poté rozetřete. Přebytky oleje odstraňte suchým hadrem a plochu vytřete do sucha. Nové dřevo musí být napuštěno dvakrát. Optimální doba k zaschnutí oleje je minimálně 10 hodin. Zahradní nábytek musí být olejem ošetřován pravidelně 1x ročně.

**Nanášení:** Štětcem nebo hadrem při teplotě 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu max. 75%

**Ředidlo:** již se neředí

#### Příklad nátěrového postupu:

##### \* Zahradní nábytek (teakový)

1. 1x TEAKOVÝ OLEJ NA DŘEVO, po cca 10 min. nevsáklé přebytky oleje rozetřete a celou plochu vysušte do sucha, schnutí 10 hodin
2. podle potřeby proveďte případné slabé přebroušení
3. nové dřevo ošetřete TEAKOVÝM OLEJEM NA DŘEVO ještě jednou - dle bodu 1

#### Vlastnosti nátěrové hmoty:

Výtoková doba pohárkem DIN Ø 4 mm	11 s
Hustota	cca. 0,83 g/cm <sup>3</sup>

#### Vlastnosti zaschlého nátěru (po úplném vyzrání):

Lesk	max. 25% (mat)
------	----------------

**Teoretická vydatnost:** 15-20 m<sup>2</sup> z litru, praktická vydatnost záleží na reálné savosti daného dřeva.

**Balení:** Dle aktuální nabídky

**Doporučení výrobce:** Savé materiály organického původu (bavlna, textilie, papír, dřevěné hobliny apod.) znečištěné O1011 bezpečně zlikvidujte - hrozí nebezpečí samovznícení.

#### Skladovatelnost:

Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty.

**Zneškodňování:** Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí.

#### Klasifikace výrobku:

Signální slovo: **nebezpečí**

Hořlavá kapalina a páry. Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit ospalost nebo závratě. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.



Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Reklamací barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který byl postoupen k reklamaci. Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing, 11/2017

