

# ON300 / Lignofix TERASOVÝ OLEJ

## OLEJ NA DŘEVĚNÉ PLOCHY V EXTERIÉRU



### VÝHODY

- vhodný pro všechny druhy dřeva,
- chrání a oživuje přirozený vzhled,
- doporučeno v kombinaci s přípravkem DU200 / Lignofix ODŠEĎOVAČ DŘEVA.

### POUŽITÍ

ON300 / Lignofix TERASOVÝ OLEJ je jemná homogenní olejová emulze k ošetření dřevěných povrchů v exteriéru, např. plotů, zahradního dřevěného nábytku, terasových podlah apod. Lze ji použít na všechny druhy dřeva – smrk, borovice, modřín, ale i tvrdé nebo exotické dřevo. Olejový nátěr proniká do dřeva a současně zachovává jeho přirozený vzhled, který oživuje. Nátěr je trvale spojen s podkladem díky jeho zafixování do buněk dřeva, je prodyšný a hydrofobní, neloupe se, nepraská a lze jej snadno obnovit. Chrání dřevo před účinky nepříznivého počasí, vlhkosti a UV zářením. Nátěr není určen pro styk s potravinami a pitnou vodou a neslouží k nátěrům hráček.

### UPOZORNĚNÍ

**Nehodí se k úpravě plísněmi a houbami napadeného dřeva, pro prevenci / likvidaci dřevokazných škůdců použijte vhodný impregnační přípravek z řady Lignofix – biocidní ochrana dřeva.**

**Hadříky na čištění a pracovní oděvy kontaminované přípravkem je nutné po použití okamžitě vyprat nebo uchovávat ve vzduchotěsné kovové nádobě (nebezpečí vznícení).**

### SCHVÁLENÍ

Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě.

### OCHRANNÉ ÚČINKY

Olej je světlostálý, lehce přetíratelný, s dobrou přilnavostí a penetrační schopností. Chrání dřevo před vodou, zašpiněním a povětrnostními vlivy.

### ODSTÍN

Bezbarvý, modřín, borovice, mahagon, antik šedý.

Výsledný odstín záleží na druhu natíraného dřeva. U barevných odstínů doporučujeme nekombinovat výrobní šarže, aby se předešlo případným odchylkám v odstínu.

# ON300 / Lignofix TERASOVÝ OLEJ

## OLEJ NA DŘEVĚNÉ PLOCHY V EXTERIÉRU

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být zbroušený po letech jemným smirkovým papírem (hrubost 120–150), suchý, čistý bez zbytků prachu. Výrony pryskyřic musí být odstraněny vymytím vhodnými rozpouštědly (např. nitroředidlem). Staré nánosy lazurovacích laků, emailů apod. musí být zcela odstraněny. Starý zešedlý povrch je nutné nejprve očistit přípravkem DU200 / Lignofix ODŠEĎOVAČ DŘEVA (týká se i nového dřeva obsahujícího vysoký podíl tříslovin). Pokud se před nátěrem ON300 / Lignofix TERASOVÝ OLEJ použije DU200 / Lignofix ODŠEĎOVAČ DŘEVA, je nutné dle povětrnostních podmínek počkat s aplikací přibližně 2 dny, dokud povrch dřeva nevyschne. Čerstvě tlakově impregnované dřevo je vhodné před aplikací oleje vystavit povětrnosti cca na 3 měsíce.

### APLIKACE

Vlhkost natíraného dřeva by neměla být vyšší než 20 %. Doporučené množství nátěrů: 1 vrstva, pokud se povrch jeví jako nenasycený je nutné nátěr opakovat. Nátěr je nutné nanášet rovnoměrně ve směru vláken a důkladně vetřít do dřeva. Silnější vrstva nátěru má vliv na různou dobu zasychání a tvorbu fleků. Po proschnutí prvního nátěru (doporučeno cca 12–24 h dle teploty a vlhkosti prostředí) je možné aplikovat druhý nátěr. Vždy je nutno dbát na rovnoměrné rozetření nátěru a aplikaci v tenké vrstvě. Při aplikaci oleje a až do úplného vyschnutí je nezbytné zabránit pokropení dřeva vodou, deštěm apod., aby se nevytvořily fleky po zaschnutí. Začnou-li se tvořit výsušné trhliny, je vhodné nátěr obnovit. Revitalizace nátěru se provádí zpravidla jednou ročně, častěji u zatěžovaných povrchů.

Nátěr je přetíratelný po cca 12–24 h / 20 °C, plně zatížitelný po 48 h / 20 °C. Aplikací rozmezí teplot pro nanášení je 8–35 °C. Nejlepších výsledků se však dosáhne při doporučené teplotě 18–30 °C a relativní vlhkosti 65 %. Při aplikaci je nutné chránit natírané plochy před přímým slunečním svitem a do úplného proschnutí před deštěm!

### ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Štětcem.

### vydatnost

12–18 m<sup>2</sup>/l v jedné vrstvě.

### ŘEDĚNÍ

Dodává se v aplikační konzistenci, neředit!

### ÚDRŽBA

Pomůcky okamžitě po skončení práce omýt teplou vodou.

### SLOŽENÍ

Zušlechtěný lněný olej.

# ON300 / Lignofix TERASOVÝ OLEJ

## OLEJ NA DŘEVĚNÉ PLOCHY V EXTERIÉRU

### PARAMETRY NÁTĚROVÉ HMOTY

Vzhled	Saténový mat
Hustota	1010 kg/m <sup>3</sup>

### POŽÁRNĚ TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Výrobek je hořlavá kapalina IV. třídy ve smyslu ČSN 650201.

### SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat a přepravovat v originálních dokonale uzavřených obalech při teplotách 5 až 30 °C, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT. Po otevření ihned spotřebujte.

### ZÁRUČNÍ DOBA

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a Bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).**

### BALENÍ

0,6 l, 2,2 l a 5 l

### Datum revize

3. 1. 2025

### Revidoval:

Legislativní oddělení STACHEMA CZ

