

# Lignofix FERMEŽ NAPOUŠTĚCÍ

## Napouštěcí přírodní olej na dřevěné povrchy



### Použití

Slouží pro povrchovou ochranu dřeva v interiéru i exteriéru, používá se na nábytek, dřevěné konstrukce, okenní rámy, podbití střechy, pergoly apod. Nátěr není určen pro styk s potravinami a pitnou vodou a neslouží k nátěrům hraček.

### Upozornění

**Lak se nehodí k ošetření napadeného dřeva. Pro prevenci/likvidaci dřevokazných škůdců použijte vhodný impregnační přípravek Lignofix s biocidním účinkem. U natíraných dřevěných předmětů nesmí během užívání docházet k velkým objemovým změnám (např. způsobeným nevhodnou dřevinou, vysokou vlhkostí a jejím kolísáním).**

### Složení

Roztok lněné fermeže v lakovém benzínu.

### Vzhled

Medově nažloutlá kapalina; vzhled nátěru: saténový mat.

### Parametry nátěru

hustota	0,88 g/cm <sup>3</sup>
sušina objemově	70 % obj.
obsah těkavých organických látek (VOC)	250 g/l
limitní hodnota obsahu VOC (kategorie A, subkategorie H)	750 g/l
obsah organického uhlíku (TOC)	216 g/kg

### 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.

### Návod k použití

Vlhkost natíraného dřeva by neměla být vyšší než 20 %. Před použitím důkladně promíchat. Nátěr je nutné nanášet rovnoměrně ve směru vláken a pečlivě vetřít do dřeva. Po 20 min. je třeba setřít přebytek fermeže z povrchu hadříkem, houbou nebo štětcem. Povrch nesmí zůstat lesklý. Při aplikaci oleje a až do úplného vyschnutí je nezbytné zabránit pokropení dřeva vodou, deštěm apod., aby se nevytvořily fleky po zaschnutí. Nátěr je dokonale zaschlý do 36 hodin při 20°C. Pro vrchní nátěry použijte např. fermežové barvy, olejové vrchní krycí nátěry (např. Lignofix FERMEŽ LNĚNÁ, Lignofix TENKOVRSTVÁ SYNTETICKÁ LAZURA).

### Ředění

Dodává se v aplikační konzistenci, neředit.

### Způsob nanášení

Štětec, váleček, máčení, stříkání.

### Vydatnost

9 - 11 m<sup>2</sup>/l při jedné vrstvě.

### Údržba

Pracovní pomůcky okamžitě po skončení práce umyjte ředidlem LAS 6006 nebo S 6006.

# Lignofix FERMEŽ NAPOUŠTĚCÍ

## Napouštěcí přírodní olej na dřevěné povrchy



**POZOR!** Organické hořlavé pevné materiály s velkým povrchem (hadry, buničitá vata, atd.) znečištěné přípravkem se mohou samy vznítit a způsobit požár! Hadříky na čištění a pracovní oděvy kontaminované přípravkem je nutné po použití okamžitě vyprat nebo uchovávat ve vzduchotěsné kovové nádobě a skladovat mimo interiér. Přípravek je zakázáno vylévat do kanalizace, v případě náhodného úniku co nejrychleji likvidovat, při nebezpečí znečištění vod informovat příslušné orgány.

**Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc viz etiketa a bezpečnostní list: [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz).**

### Skladování

Skladujte a přepravujte v těsně uzavřených originálních obalech na suchém, chladném, dobře větraném a zastíněném místě při teplotě +5°C až +25°C. Chránit před horkem, deštěm a přímým slunečním světlem. Uchovávejte odděleně od potravin, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí. Uchovávat mimo dosah zdrojů a ohně a vznícení, neponechávat v blízkosti horkých povrchů.

### Požárně technická charakteristika

Hořlavá kapalina II. třídy nebezpečnosti.

### Záruční doba

**36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.**

### Upozornění

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. U připravovaných nátěrů provede spotřebitel kontrolu nátěrem na ploše cca 1 m<sup>2</sup>.

### Balení

0,6 a 2,2 litru.

Datum revize: 31. 3. 2017