

## NAPOUŠTĚCÍ OLEJ TEAK

Účinnou ochranu výrobků z tropických a tvrdých dřevin a zároveň zdůraznění krásy přírodního materiálu zajistí Napouštěcí olej **SOUDAL TEAK**.

Vysoce kvalitní napouštěcí olej obsahuje účinné ošetřující látky. Dodává povrchu kvalitních dřevin hedvábný lesk a zvyšuje jejich odolnost vůči působení povětrnostních vlivů a ulpívání špíny a nečistot. Chrání dřevo před škůdci a výrazně snižuje riziko jeho rozpraskávání.

## PRACOVNÍ POSTUP



Povrch neošetřeného dřeva před natíráním přebrousíte po létech a očistíte. Z dřívě ošetřených dřevěných povrchů odstraníte nesoudržné staré nátěry a zbruste.

Pryskyřičná a mastná místa vymyjte nitroředidlem 1. Napouštěcí olej aplikujte na suché dřevo štětcem nebo bavlněným hadříkem 2.



15 min. po aplikaci setřete přebytečný nevsáknutý olej čistým kusem savé látky 3.

Po zaschnutí lehce přebrousíte jemným smirkovým papírem 4 a aplikujete druhý nátěr 5.



Opět z povrchu setřete nevsáknutý olej a **nechte důkladně vyschnout!**

## DÁLE MŮŽETE POTŘEBOVAT

### Transpacryl

...tmelení a estetická úprava dřevěných spojů, po vytvrzení průhledný, odolný vůči plísním



### Tmel na dřevo

...vyrovnávání povrchu a tmelení dř, velmi dobře přilne na dřevo, snadno brousitelný

### Konstrukční lepidlo 60A

...konstrukční lepení dřevěných prvků, nestéká, vysoká lepící síla, po vytvrzení trvale voděodolné



D2



### Lepidlo na dřevo 62A

... konstrukční lepení prvků zejména z měkkých dřev, dlouhý otevřený čas

### Rychleschnoucí lepidlo na dřevo 64A

...lepení výrobků ze dřeva s nároky na vysokou rychlost tuhnutí



D3



### Vodostálé lepidlo na dřevo 67A

... konstrukční lepení dřevěných prvků, rychle tuhnoucí, vysoká pevnost spoje



### Polyuretanové lepidlo na dřevo 66A

... velmi vysoká lepící síla, vyplňuje nerovnosti - napěňuje, nejvyšší třída vodovzdornosti



# LUXUSNÍ OCHRANA PRO VAŠE DŘEVO



soudal© 2015 design & graphics hgda.cz

OU SOUDAL SOUDAL S

- Prodlužuje životnost vašeho dřeva
- Dodává dřevu luxusní vzhled
- Chrání před působením UV záření
- Ochrana před škůdci a plísněmi

## IMPREGNACE DŘEVA

### OCHRANNÉ NAPOUŠTĚDLO NA DŘEVO BIOSAN

Dlouhodobou hloubkovou ochranu dřeva proti plísním, dřevokazným houbám, dřevokaznému hmyzu včetně dřevomorky domácí spolehlivě zajistí Ochranné napouštědlo na dřevo **SOUDAL BIOSAN**. V interiéru (např. krovy, dveře, trámy, konstrukce střech) je použitelné bez nutnosti další povrchové úpravy.

### IMPREGNAČNÍ NÁTĚR NA DŘEVO ZÁKLAD

Prodloužení životnosti dřevěných prvků v exteriéru i interiéru, jejich ochranu vůči houbám, plísním a pronikání vody, docílíte pomocí Impregnačního nátěru na dřevo **SOUDAL ZÁKLAD**. **ZÁKLAD** je určen jako podkladový nátěr pod lazurovací laky **SOUDAL**. Zvyšuje přilnavost laků a prodlužuje celkovou životnost nátěrového systému.

## POVRCHOVÁ OCHRANA DŘEVA

### LAZUROVACÍ LAK NA DŘEVO LUXUS

Povrchovou ochranu dřeva před UV zářením a povětrnostními vlivy vytvoříte pomocí vysoce kvalitního silnovrstvého lazurovacího laku **SOUDAL LUXUS**. Při aplikaci nestéká ani nekape.

Lazurovací lak **LUXUS** vytváří silnou ochrannou vrstvu, je barevně stálý, vodou ředitelný, ekologický. Vhodný pro exteriér i interiéru.

### LAZUROVACÍ LAK NA DŘEVO KLASIK

Hedvábně matného vzhledu povrchu dřeva a zároveň jeho kvalitní povrchové ochrany před UV zářením a povětrnostními vlivy dosáhnete pomocí slabovrstvého lazurovacího laku **SOUDAL KLASIK**.

Doporučujeme zejména pro nátěry větších ploch z měkkých dřev. **KLASIK** lazurovací lak se dokonale vpíjí do povrchu dřeva, je ekologický, barevně stálý a snadno přetíratelný. Vhodný pro exteriér i interiéru.

## PRACOVNÍ POSTUP - krok za krokem

### HLOUBKOVÁ OCHRANA DŘEVA

#### 1. krok



Dřevo zbavte prachu a nečistot, odstraňte případné zbytky starých nátěrů a tmelů **1**.

Pryskyřičná a mastná místa vymyjte nitrocelulózovým ředidlem. Povrch přebstru jemným smirkovým papírem **2**.



#### 2. krok



**SOUDAL** ochranné napouštědlo **BIOSAN** naředte vodou v daném poměru **3**. Aplikujte nátěrem nebo postřikem **4**. Podle savosti dřeva a jeho

zatížení (interiér/exteriér) nátěr opakujte. Napouštědlo musí důkladně vsáknout do dřeva. Následnou vrstvu aplikujte vždy po zaschnutí předchozí.



Při práci s biocidními přípravky dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu výrobku.

Před finální povrchovou úpravou např. lazurovacími laky **SOUDAL KLASIK** nebo **LUXUS** nechte napouštědlo 24 hodin zaschnout.

V interiéru je ochranný účinek trvalý bez další povrchové úpravy. Dřevo v exteriéru je dále nutno ošetřit např. některým z lazurovacích laků **SOUDAL** viz. následující postup.

### OCHRANA A ESTETICKÁ ÚPRAVA DŘEVA

#### 1. krok

**SOUDAL** impregnační ochranný nátěr na dřevo **ZÁKLAD** před aplikací dobře promíchejte **1**. Nátěr je připravený k okamžitému použití, neředí se.



#### 2. krok



Nanášejte štětcem nebo postřikem na suché dřevo, a to nejlépe ve 2 vrstvách **2**. Druhou vrstvu aplikujte vždy až po zaschnutí předchozí vrstvy.

Pro povrchovou úpravu dřeva použijte tenkovrstvý **SOUDAL** lazurovací lak **KLASIK** nebo silnovrstvý **SOUDAL** lazurovací lak **LUXUS** **3**.



Lak řádně promíchejte. Nanášejte nejlépe štětcem pro vodou ředitelné lazurovací nátěry **4**.

Po zaschnutí prvního nátěru lehce přebstru povrch jemným smirkovým papírem **5**.



Pro zvýšení životnosti nátěru v exteriéru doporučujeme aplikovat 2 - 3 nátěry **6**.

Bezbarvý

Bezbarvý  
s UV filtrem

Dub

Pinie

Kaštan

Dub antik

Ořech

Teak

Mahagon

Palisandr

SOUDAL SOUDAL SOUDAL SOUDAL SOUDAL SOUDAL SOUDAL SOUDAL SOUDAL SOUDAL