

# fortekryl®

## napouštědlo na dřevo

### speciální napouštěcí prostředek pro fungicidní a insekticidní ochranu dřeva

Výrobní číslo 1206

#### Vlastnosti:

**FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** je hloubkový napouštěcí prostředek na bázi alkydové vodné emulze a speciálních aditiv. Vyznačuje se hlubokým průnikem do dřeva, umožňuje regulaci vlhkosti dřeva, zvyšuje přilnavost vrchních nátěrových systémů a společně s nimi tvoří dokonalou ochranu dřeva. **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** zabraňuje modráni dřeva a chrání jej před dřevokazným hmyzem, plísněmi, dřevokaznými a dřevozbarvujícími houbami.

#### Oblast použití:

**FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** je určeno pro napouštění dřevěných oken, plotů, štítů, pergol a dalších stavebně truhlářských výrobků. Lze jej použít i k penetraci dřevoláznových a dřevostěpkových desek apod. **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** je vhodné i pro průmyslové aplikace. Po zaschnutí **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** nezapáchá. **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** se dodává bezbarvé, lze jej však také tónovat (vhodné pod lazury a pod bezbarvé laky pro úpravu barevnosti lakovaného dřeva). **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** není určeno pro přímý styk s potravinami a pitnou vodou.

#### Technické údaje:

Sušina	min. 5 hm. %
pH	7,5–9,5
Specifická hmotnost	cca 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Viskozita	2 mPa.s
Typové označení dle ČSN 49 0600-1	FB, B, P, IP, 1, 2, 3, S
Typ biocidního přípravku	8
Forma biocidního přípravku:	vodná emulze
Nános potřebný pro biocidní účinek	min. 0,12 kg/m <sup>2</sup>
Čas potřebný pro biocidní účinek	8 h po ukončení posledního nátěru

#### Obsah těkavých organických látek:

Kategorie/subkategorie výrobku	A/h
Max. obsah VOC ve výrobku	30 g/l
	0,030 kg/kg
TOC	0,0174 kg/kg

#### Spotřeba:

0,12–0,17 kg/m<sup>2</sup> (dle savosti podkladu)

#### Odstín:

bezbarvá

Bezbarvý **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** tónujeme do 46 odstínů dle vzorkovnice **FORTEKRYL lazura PREMIUM**.

#### Balení:

0,7 kg plechovky, 5 kg plastové obaly

#### Skladování:

V originálních, dobře uzavřených obalech při teplotě 5 °C až 25 °C. Nesmí zmraznout!

#### Zpracování:

**FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** se nanáší štětcem nebo válečkem při teplotě podkladu a okolí 8 °C až 30 °C. Aplikuje se neředěné v jednom až dvou nátěrech podle druhu dřeva a charakteru povrchu. Při průmyslovém zpracování je možná aplikace máčením, případně stříkáním v uzavřeném zařízení. **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** se aplikuje na řádně očištěné dřevěné povrchy. Na povrchu dřeva nesmí být prach ani jiné nepřilnavé částice. Kvalita dřeva musí splňovat podmínky ČSN pro daný typ výrobku, zejména:

- jeho vlhkost musí být v rozmezí 10–12 %
- nesmí vykazovat stopy napadení plísněmi, dřevokaznými a dřevozbarvujícími houbami
- nesmí vykazovat stopy po povrchové oxidaci (zašednutí povrchu dřeva)

Ošetřené dřevo je nutné opatřit dalším nátěrem. Další nátěrové hmoty (např. **FORTEKRYL lazura PREMIUM**, **FORTEKRYL lazura KLASIK**, **FORTEKRYL interiérový lak**, **FORTEKRYL podlahový lak**, **ETERNAL na dřevo základní**, **ETERNAL mat akrylátový**, **ETERNAL mat Revital**, **ETERNAL lesk akrylátový**) lze nanášet po zaschnutí napouštědla, tj. nejdříve po 4–6 hodinách (20–25 °C, 65 % relativní vlhkosti). Nářadí je nutné ihned po ukončení práce umýt horkou vodou a následně opláchnout čistou vodou nebo použít přípravku na mytí štětců.

#### Certifikace:

ITC Autorizovaná osoba 224

#### Likvidace odpadů:

Je obsahem Bezpečnostního listu výrobku

#### Bezpečnost a hygiena při práci:

Biocidní přípravek. Zaregistrováno na MZDR ČR pod číslem jednacím MZDR 47801/2018/SOZ.

**FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** je dle platné legislativy klasifikovaný jako nebezpečný. Obsahuje biocidní účinné látky 3-jodoprop-2-in-1-yl-N-butylkarbamát (9 g/kg), tebuconazol (ISO) (2,5 g/kg), permethrin (ISO) (1 g/kg) a N-Didecyl-N-dipolyetoxyamonium borát/Didecylpolyoxetylamonium borát (Polymerní betain) (0,625 g/kg).

**Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.** Způsobuje vážné podráždění očí. Vysoce toxický pro vodní organismy. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Uniklý produkt seberte. Odstraňte obsah/obal v souladu s příslušnou národní legislativou. Obsahuje 3-jód-2-propionyl-N-butylkarbamát (ES: 259-627-5), 1,2-benzoisothiazol-3(2H)-on (ES: 220-120-9) a permethrin (ISO) (ES: 258-067-9). Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.



# fortekryl<sup>®</sup>

napouštědlo na dřevo

Opakované použití obalu je zakázané. **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo** je nehořlavá kapalina ve smyslu ČSN EN 65 0201.

**První pomoc:**

Při styku s kůží omyjte velkým množstvím vody a mýdla. V případě zasažení očí vymývejte oči velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. V případě požití vypláchněte ústa vlažnou vodou a vypijte asi 0,5 l vlažné vody s 10 rozdrcenými tabletami živočišného uhlí, vyhledejte lékařskou pomoc. Nevyvolávejte zvracení. Podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.