

**TYP BARVY** Lehce roztíratelná transparentní barva rosolovitá, která se dobře vsakuje do dřeva a obsahuje látky chránící dřevo před degradací.

**UŽITÍ** Na nové i dříve mořené dřevěné venkovní povrchy, např. stěny, dveře, okenní rámy, mola, verandy a ploty. Nehodí se na povrchy natřené disperzními barvami nebo olejovými mořidly zanechávajícími na povrchu film, ale ani do skleníků, zimních zahrad či klecí pro zvířata.

---

## TECHNICKÉ ÚDAJE

**Netěkavé látky** Kolem 18% vol.

**Vypařující se organické látky** EU VOC hraniční hodnota(kat A/f):700g/l 2010.VOC výrobku: max- 700g/l.

**Praktická spotřeba** Na dřevo neopracované 5 - 8 m<sup>2</sup>/l  
Na dřevo ohoblované 9 - 12 m<sup>2</sup>/l

**Hustota** Asi 0,8 g/ml

**Doba schnutí, +23°C** Druhý nátěr – ten samý den

**Ředidlo** Neředí se. Pracovní pomůcky myjeme ihned ředidlem TEKNOSOLV 1621.

**Konečný efekt** Neurčitý. Látka se vsakuje do dřeva.

**Odstíny** Bezbarvý, transparentní odstíny dle vzorkovníku

**Odolnost vůči povětrnostním vlivům** Dobrá

**Výstražné označení** Viz. Bezpečnostní list  
Pozor! Vzhledem k možnosti samovznícení je třeba obal se zbytky barvy a použitý absorční materiál uchovat ve sběrných uzavíratelných nádobách.

## POKYNY PRO POUŽITÍ

- Příprava povrchu** Z povrchu odstraníme všechny odlepující se části, špínu a prach ocelovým kartáčem nebo škrabkou.  
Ty části, které jsou napadeny plísní, umyjeme pro tento účel vhodným roztokem , a pak je pečlivě opláchneme vodou. Dřevo napustíme impregnací WOODEX.
- Natírání** Před použitím i během používání barvu pečlivě promícháme. Barvu nanášíme štětcem, kartáčem nebo stříkáním.  
  
Nové dřevo natíráme WOODEXem 1 - 2 krát, záleží, jak tmavý odstín chceme získat. První nátěr doporučujeme provést štětcem. Po stříkání povrch vyrovnáme štětcem. Pokud nátěr pouze obnovujeme, stačí jej provést jednou. Nezapomeneme dobře natřít i konce dřeva. První nátěr lze také provést netónovanou barvou, ostatní vrstvy by měly být již tónovanou barvou.
- Podmínky při práci** Povrch musí být suchý. Vlhkost dřeva může být max. 20% hmotnosti suchého dřeva. Při práci má být teplota vzduchu, povrchu a barvy nad +5°C, při relativní vlhkosti vzduchu pod 80%.

**MÁTE-LI ZÁJEM O BEZPEČNOSTNÍ LIST TOHOTO VÝROBKU, OBJEDNEJTE SI JEJ [ZDE](#).**

Informace o barvě uvedené v kmenovém listě jsou podloženy laboratorními zkouškami a praktickými zkušenostmi. Všechny údaje jsou jen uvádějící, neboť podléhají mimo jiné výběru odstínů, konečnému efektu atd. Vzhledem k tomu, že nemůžeme ovlivnit práci s barvou a okolnosti, při kterých je užívána, zodpovídáme pouze za kvalitu barvy a garantujeme, že plně odpovídá výrobním normám firmy TEKNOS. Nezodpovídáme za škody vzniklé z nedodržování pokynů uvedených v kmenovém listě.