

KMENOVÝ LIST 1223
1 27.01.2004

WOODEX AQUA CLASSIC

TYP BARVY

Vodou ředitelná, transparentní ochrana dřeva v exteriéru, která se vsakuje do dřeva. Pojivem je přírodní olej. Obsahuje látky chránící dřevo před degradací.

UŽITÍ

Na nové a dříve natřené dřevěné povrchy, např. venkovní stěny, podhledy, venkovní okenní rámy, dveře, mola, terasy, ploty, sloupy apod. Doporučujeme především na roubené stavby.

Není vhodná na povrchy natřené disperzními nebo olejovými ochranami barev vytvářející film. Není vhodná ani na zimní zahrady, či klecí pro zvířata.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Netěkavé látky

Asi 23 vol%

Praktická spotřeba

Opracované dřevo	9 - 12 m ² /l
Neopracované dřevo	5 - 8 m ² /l

Hustota

Asi 1,0 g/ml

Doba schnutí, +23°C,

- proti prachu
- druhý nátěr

za 2 – 3 hod.
za 1 den. V případě příliš silných vrstev či tmavých odstínů může povrch schnout o něco déle.

Ředidlo a mytí pomůcek

Neředí se. Pomůcky opláchneme ihned po použití teplou vodou a saponátem.

Konečný efekt Odstíny

-
Bezbarvý a [vzorkovník lazurovacích barev](#). Konečný odstín vidíme až po zaschnutí barvy.

Odolnost vůči počasí

Dobrá

POKYNY PRO POUŽITÍ

Příprava povrchu

Z povrchu odstraníme odlupující se nátěr, špínu a prach, např. okartáčováním. Tvrdé a lesklé povrchy navíc zbrousíme. Před aplikací WOODEX Aqua pečlivě zamícháme. Mícháme i v průběhu natírání.

Natírání

Abychom dosáhli jednotného výsledku, použijeme najednou dostatečné množství látky. Nanášíme štětcem, štětkou nebo stříkáním.

Na nový povrch nanese 1 – 2 vrstvy WOODEX Aqua, v závislosti na požadované sytosti odstínu. Nanášíme jedním, plynulým tahem podél celé délky povrchu. Důkladně natřeme i konce dřeva. První nános, který může být i bezbarvý, doporučujeme provést štětcem, při stříkání povrch upravíme štětcem.

Podmínky pro natírání

Povrch musí být suchý. Vlhkost dřeva může být max. 20% suché váhy. Při natírání a schnutí barvy musí být teplota vzduchu, povrchu a barvy nad +5°C při relativní vlhkosti vzduchu pod 80%. Vyvarujeme se natírání na přímém slunci.

Skladování

Nesmí zmrznout.

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 odstínu, 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.