

AQUA PRIMER 2907-02 je vodná průmyslová konzervační látka na nové neošetřené dřevo určené k venkovnímu použití (třída rizika 3) podle definice v BS / EN 335-1, jako např. okna a dveře.

Výrobek chrání povrch dřeva a ošetřené plochy před houbami, které ničí dřevo a způsobují změnu jeho barvy, a splňuje výkonnostní požadavky EN 599-1. Dále pak se dřevo stává rozměrově stabilnějším.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

Pojivo:	Syntetické pojivo
Pevný obsah:	Cca 10 % w/w
Viskozita:	Cca 55 vt. v pohárku DIN 2 mm při 20 °C
Těkavá organická sloučenina (TOS):	Cca 28 g/l
Teoretická spotřeba:	Může se lišit v závislosti na kvalitě dřeva a způsobu nanášení.
Barevný rozsah:	Průsvitná

**PODROBNOSTI O APLIKACI**

Předběžné ošetření:	Dřevo má být čisté a prosté dřevního prachu a znečištění. Obsah vlhkosti dřeva by měl být cca 13 % a neměl by překročit 15 %.	
Aplikace:	Určena k nanášení poléváním nebo máčením.	
Podmínky aplikace:	Výrobek se dodává připravený k použití. Dobře výrobek před použitím promíchejte.  Vzhledem k odpařování se musí pevný obsah kapaliny pravidelně upravovat vodou. Tato úprava je založena na měření pevné složky kapaliny v systému.  Optimální teplota pro výrobky a okolí: 18-22 °C Optimální relativní vlhkost vzduchu: cca 50 %	
Systémové ošetření:	Ošetřené díly musejí být vždy ochráněny ošetřením vrchním krycím povlakem, než budou vystaveny vlivu počasí.	
Doba sušení:	Stanoveno při 20 °C a relativní vlhkosti 50 %:  Suché umožňující manipulaci: 1-2 hodin Suché umožňující nový povlak: 2-3 hodin  Dobu sušení lze zkrátit pomocí speciálních sušicích systémů, které vynucují schnutí. Doby schnutí jsou orientační a mohou se lišit v závislosti na kvalitě dřeva, teplotách, vlhkosti a větrání.	
Čištění:	Zařízení se čistí vodou.	

**ZDRAVÍ A BEZPEČNOST** Viz List bezpečnostních údajů materiálu.

**TECHNICKÝ ZÁZNAMOVÝ LIST**

2 05.07.2010

Stránka 2 ze 2

**AQUA PRIMER 2907-02****DODATEČNÉ INFORMACE**

Velikost balíku: 20, 120 a 1.000 l

Ukladnění: Tento výrobek se musí skladovat při teplotách nad 5 °C. Doba použitelnosti v neotevřených nádobách: Sledujte údaje na štítku "Spotřeba do...". Nádobu uchovávejte po použití hermeticky uzavřenou. Ukládejte mimo prostory s potravinami.

Národní registrace DK: Træbeskyttelsesmiddel nr. 417-7  
DE: BAUA N-41103  
UK: HSE no. 9168

Informace o tomto záznamovém listu je normativní a založena na laboratorních testech a praktických zkušenostech. Teknos zaručuje, že jakost výrobku odpovídá našemu systému jakosti. Teknos však nepřijímá odpovědnost za skutečnou aplikaci, protože ta závisí do značné míry na podmínkách při manipulaci a aplikaci. Teknos nepřijímá odpovědnost za škodu vyplývající z nesprávného použití výrobku. Výrobek je určen jen k profesionálnímu užití. To znamená, že uživatel má dostatečné znalosti, aby výrobek používal správně s ohledem na technické a pracovní bezpečnostní aspekty. Nejnovější verze datových záznamů společnosti Teknos, datových listů o materiálové bezpečnosti a systémových záznamů najdete na našich domovských webových stránkách [www.teknos.com](http://www.teknos.com).