

# TEKNOCOAT AQUA PRIMER 1875-98

## Základová barva.

Základová barva na bázi vody. Ošetření průmyslových ploch nábytku a jiných dřevěných povrchů.

Rychleschnoucí výrobek. Upravená reologie pro vertikální plochy.



## TECHNICKÉ ÚDAJE

|  |  |
|--|--|
| <b>Použití</b>                           | Nábytek, Kuchyně, Vnitřní dveře, Stropy, Panely, Výlisky   |
| <b>Doporučený podklad</b>                | Dřevotříska, MDF, Jehličnaté dřevo, Listnaté dřevo, HDF, Masonite  |
| <b>Pevné látky</b>                       | Cca 57 % hmotnosti   |
| <b>Celková hmotnost netěkavých látek</b> | Cca 760 g/l  |
| <b>Těkavé organické látky (VOC)</b>      | Cca 38 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU)<br>Množství VOC je výrobním závodem uvedená průměrná hodnota uváděného výrobku; následkem toho se může lišit vzhledem k variaci jednotlivých výrobků, na které se vztahuje tento technický list. |
| <b>Ředidlo</b>                           | Voda. 5- 10 % objemová   |
| <b>Hustota</b>                           | Cca 1,30 kg/l.   |
| <b>Skladování</b>                        | Chraňte před mrazem a uchovávejte při teplotě do +30 °C. Skladovatelnost je uvedena na štítku. Skladujte v důkladně utěsněné nádobě.   |

## NÁVOD K POUŽITÍ

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Příprava povrchu</b>               | Povrch je nutno dobře obrousit, aby se omezilo zvedání dřevních vláken. Doporučuje se zbrousit.                               |
| <b>Způsob aplikace</b>                | Konvenční stříkání, Váleček   |
| <b>Doporučené aplikované množství</b> | 1 x 120- 150 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Aplikace</b>                       | Před použitím důkladně promíchejte. Nanáší se 1-2 krát podle povahu povrchu.  |
| <b>Podmínky aplikace</b>              | Není vhodné aplikovat či sušit při teplotách pod +18 °C. Pro posouzení podmínek sušení kontaktujte poradce společnosti Teknos |

|                     |                            |               |               |
|---------------------|----------------------------|---------------|---------------|
| <b>Doba schnutí</b> | <b>Teplota při 60 % RH</b> | <b>+20 °C</b> | <b>+40 °C</b> |
|                     | - suché pro broušení       | Cca 45 min.   | Cca 20 min.   |
|                     | - suché pro stohování      | Cca 2 h       | Cca 1 h       |

Doby sušení závisí na aplikovaném množství laku na m<sup>2</sup> a výměně vzduchu. Při sušení za vyšších teplot by se měly povrchy před stohováním ochladit na teplotu nižší než +30 °C.

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| <b>Způsoby sušení</b> | Sušení na vzduchu nebo v peci. |
|-----------------------|--------------------------------|

**Čištění**

Voda nebo TEKNOCLEAN 1949, TEKNOCLEAN 1950 nebo  
TEKNOCLEAN 1960-00.

**ZDRAVÍ A BEZPEČNOST****Bezpečnostní a preventivní opatření**

Viz bezpečnostní list.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Výše zmíněné informace jsou normativní a podložené laboratorními testy a praktickými zkušenostmi. Informace jsou nezávazné a my nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledky způsobené za pracovních podmínek, které nemůžeme ovlivnit, a tudíž zákazník nebo uživatel se nezbavuje odpovědnosti otestovat vhodnost našich výrobků pro specifické způsoby a metody aplikace za aktuálních podmínek aplikace. Naše odpovědnost se vztahuje pouze na poškození způsobená přímo vadami produktů dodaných firmou Teknos. 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 Technických listů a Bezpečnostních listů jsou k dispozici na našich stránkách [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Všechny ochranné známky obsažené v tomto dokumentu jsou výhradním majetkem koncernu Teknos Group nebo jeho přidružených společností.