



## TECHNICKÝ ZÁZNAMOVÝ LIST

# NORDICA PRIMA

Vrchní bezbarvá lazura do exteriéru

Průmyslové označení AQUATOP 2600-69

Datum: 01.01.2019

Stránka 1 ze 2

Nordica Prima je průmyslová vrchní bezbarvá lazura na dřevo určená k venkovnímu použití, jako jsou okna, dveře, fasády a podobně. Obsahuje extra UV absorpční částice pro maximalizaci odolnosti nátěrů. V závislosti na druhu dřeva může vzhled časem ztmavnout nebo být světlejší. Borovice a smrk mohou zežloutnout/ztmavnout. Acetylované dřevo, Sapele a podobné mohou vyblednout/být světlejší.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Pojivo:	Syntetické pojivo.
Těkavá organická sloučenina (TOS):	viz bezpečnostní list
Teoretická spotřeba:	15 m <sup>2</sup> /l
Barevný rozsah:	Bezbarvá (lze tónovat)
Lesklý (60°):	Varianta 69: 20 polomat

## PODROBNOSTI O APLIKACI

**Předběžné ošetření:** Dřevo má být čisté a zbavené dřevěného prachu a znečištění. Obsah vlhkosti dřeva by měl být cca 13 % a neměl by překročit 15 %.  
Veškeré měkké dřevo a netrvanlivé tvrdé dřevo pro venkovní použití by mělo být ošetřeno impregnační Nordica 356.

**Aplikace:** Štětcem, válečkem nebo stříkací pistolí.

Podmínky stříkání:	Tryska	Tlak	Podpora vzduchu
	Airless, plochá 0,28 mm	100-110 bar	
	Aircoat, plochá 0,28 mm	80-110 bar	1,0 - 1,5 bar

Stříká se 2x tenká vrstva 150 µm.



## TECHNICKÝ ZÁZNAMOVÝ LIST

## NORDICA PRIMA

Vrchní bezbarvá lazura do exteriéru

Průmyslové označení AQUATOP 2600-69

Datum: 01.01.2019

Stránka 2 ze 2

<b>Metody aplikace:</b>	Aplikujeme 2-3 nátěry štětcem. Výrobek se dodává připravený k použití. Dobře výrobek před použitím promíchejte. Optimální teplota pro výrobky a okolí: 18-22 °C Optimální relativní vlhkost vzduchu: cca. 50 %
<b>Systémové ošetření:</b>	Nanáší se na díly ošetřené impregnací Nordica 356. Případně lze aplikovat po základech Nordica 2900-22 nebo Nordica 2907-02.
<b>Doba sušení:</b>	Stanoveno při 20 °C a relativní vlhkosti 50 %:  Suché umožňující manipulaci: 1-2 hodiny Suché umožňující nový nátěr: 3-4 hodiny  Doby schnutí jsou orientační a mohou se lišit v závislosti na kvalitě dřeva, teplotách, vlhkosti, větrání a tloušťce vrstvy.
<b>Čištění:</b>	Aplikační nástroje čistíme vodou.
<b>Zdraví a bezpečnost:</b>	Viz bezpečnostní list
<b>Velikost balení:</b>	1, 3, 5 a 20 l
<b>Uskladnění:</b>	Tento výrobek se musí skladovat při teplotách nad 5 °C. Doba použitelnosti v neotevřených nádobách: cca 24 měsíců od data výroby. Nádobu uchovávejte po použití hermeticky uzavřenou.

Výše zmíněná informace je normativní a podložena laboratorními testy a praktickými zkušenostmi. Informace je nezávazná 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. Nejnovější verze Technických záznamových listů a Záznamových listů o materiálové bezpečnosti jsou k dispozici na našich stránkách [www.teknos.com](http://www.teknos.com).