

TECHNICKÝ ZÁZNAMOVÝ LIST

8 19.02.2016

Stránka 1 ze 2

AQUATOP 2600-8X

Vrchní krycí povlak při nanášení stříkáním

AQUATOP 2600-8X je průmyslový vrchní krycí povlak na dřevo určené k venkovnímu použití, jako jsou okna a dveře.

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|------------------------------------|--|
| Pojivo: | Syntetické pojivo |
| Těkavá organická sloučenina (TOS): | Viz bezpečnostní list. |
| Teoretická spotřeba: | 3-6 m ² /l |
| Barevný rozsah: | Varianta 82: Základna 1, 2 a 3 (bílé a neprůhledná barvy) Varianta 83: Základna 1, 2 a 3 (bílé a neprůhledná barvy) Varianta 84: Průsvitné barvy |
| Lesklý (60°): | Varianta 82: 20 Varianta 83: 30 Varianta 84: 35 |

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 %. | | |
| | Veškeré měkké dřevo a netrvanlivé tvrdé dřevo pro venkovní použití by mělo být buď vakuově impregnováno (pouze měkké dřevo) nebo ošetřeno konzervační látkou na dřevo. | | |
| Aplikace: | Ručně pomocí stříkací pistole Airmix (Aircoat), Airless, nebo automaticky pomocí stříkacího zařízení. | | |
| Podmínky aplikace: | Výrobek se dodává připravený k použití, dá se však ředit vodou (max. 20 %). Dobře výrobek před použitím promíchejte. | | |
| | Tenká vrstva: | 125-300 μm za mokra | |
| | Optimální teplota pro výroby a okolí: | 15-35 °C | |
| | Optimální relativní vlhkost vzduchu: | cca 40-80 % | |
| Podmínky stříkání: | <u>Tryska</u> | <u>Tlak</u> | <u>Opěrka vzduchu</u> |
| | Airless, plochá 0,28 mm | 100-110 bar | |
| | Aircoat, plochá 0,28 mm | 80-100 bar | 1,0-1,5 bar |
| Systémové ošetření: | Nanáší se na díly natřené základovou barvou případně mezinátěrem. Jestliže budou díly vystaveny vlivu počasí, nikdy nepoužívejte bezbarvou látku jako konečné ošetření. | | |

TECHNICKÝ ZÁZNAMOVÝ LIST

8 19.02.2016

Stránka 2 ze 2

AQUATOP 2600-8X

Doba sušení: Stanoveno při 15-35 °C a relativní vlhkosti 40-80 %:

Suché umožňující manipulaci: 2-3 hodin
Suché umožňující pískování / nový povlak: 3-4 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, větrání a tloušťce vrstvy.

Čištění: Zařízení se čistí vodou.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST Viz bezpečnostní list.

DODATEČNÉ INFORMACE

Velikost balíku: 3, 10, 20, 120 a 1.000 l

Uskladnění: Tento výrobek se musí skladovat při teplotách nad 5 °C. Doba použitelnosti v neotevřených nádobách: Sledujte údaje na štítku "Spotřebovat do...". 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.