

TEKNOTOP 2980-21 je vodou ředitelný, průmyslový vrchní krycí povlak na díly balkonů, zahradní nábytek, vybavení hřišť atd. vyrobené ze dřeva.

TEKNOTOP 2980-21 byl vyvinut speciálně pro nanášení na vodorovné plochy, avšak lze jej rovněž použít na svislé plochy.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pojivo:	Syntetické pojivo
Pevný obsah:	Cca. 40 % w/w
Viskozita:	Cca. 16-18 vt. v pohárku DIN 4 mm při 20 °C
Těkavá organická sloučenina (TOS):	Viz bezpečnostní list.
Teoretická spotřeba:	Cca. 10 m ² /l Může se lišit v závislosti na kvalitě dřeva a způsobu nanášení.
Barevný rozsah:	Základna T (průsvitná barvy) a bílá barvy. Na průsvitné barvy pro použití na díly balkonů TEKNOTOP 2980-11.
Lesklý:	15

PODROBNOSTI O APLIKACI

Předběžné ošetření:	Dřevo má být čisté a prosté dřevného 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:	Určena k nanášení poléváním nebo máčením. Vzhledem k odpařování se musí pevný obsah kapaliny pravidelně upravovat vodou.
Podmínky aplikace:	Před použitím seřídte výrobek s vodou na viskozitu přibl. 12-14 s DIN cup 4. Dobře výrobek před použitím promíchejte. Tenká vrstva: cca. 100 µm za mokra Optimální teplota pro výrobky a okolí: 18-22 °C Optimální relativní vlhkost vzduchu: cca. 50 %
Systémové ošetření:	Nanáší se na díly natřené základovou barvou případně mezinátěrem. Jestliže budou díly vystaveny vlivu počasí, nikdy nepoužívejte bezbarvou látku jako konečné ošetření. Používá se jako vrchní krycí povlak na balkony; jako základní nátěr by se měl použít TEKNOPRIMER 2949.
Doba sušení:	Stanoveno při 20 °C a relativní vlhkosti 50 %: Suché umožňující manipulaci: 1-2 hodin Suché umožňující pískování: 2-3 hodin Úplně suché: 24 hodin Dobu sušení lze zkrátit pomocí speciálních sušících 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: 20 a 120 l

Uskladnění: 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.

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.