

TECHNICKÝ ZÁZNAMOVÝ LIST

2 02.09.2014

Stránka 1 ze 2

AQUAFILLER 6500-01

Mezipovlak při nanášení poléváním / máčením

AQUAFILLER 6500 je průmyslový meziprodukt na bázi vody pro nové dřevo určené k venkovnímu použití, jako např. okna a dveře.

AQUAFILLER 6500 má při ošetřování tvrdého dřeva schopnost plnit póry.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pojivo:	Syntetické pojivo
Pevný obsah:	Cca 33 % w/w
Viskozita:	Cca 14 vt. v pohárku DIN cup 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:	Bezbarvý

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:	Výrobek se dodává připravený k použití. 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:	Meziošetřené díly je vždy třeba chránit 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 pískování / nový povlak: 2-3 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.

TECHNICKÝ ZÁZNAMOVÝ LIST

2 02.09.2014

Stránka 2 ze 2

AQUAFILLER 6500-01

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST Viz bezpečnostní list.**DODATEČNÉ INFORMACE**

Velikost balíku: 3, 10, 20, 120, 600 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.