

## Wash primer

Je velmi kvalitní dvousložková epoxidová základová barva. Vysoce antikorozi s velmi silnou přilnavostí ke všem hladkým kovovým povrchům (hliník, galvanizované, nerez, železo) ale i polyester, dřevo apod. Barva vytváří dokonale přilnavou vrstvu s antikorozi ochranou povrchu. Není určena k nátěrům ploch přicházejících do styku s potravinami, krmivem, pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček. Je též schválena pro použití v interiéru.

### INFORMACE O VÝROBKU

<b>Druh</b>	: 2 složkový epoxidový základ
<b>Způsob aplikace</b>	: Štětce, váleček nebo stříkácí pistolí
<b>Ředění</b>	: Neředí se
<b>Vydatnost</b>	: 10-12m <sup>2</sup> /L na předem připravený povrch
<b>Doba schnutí</b>	: Na dotek 45-60min./23°C další vrstva po 6-8hod./23°C
<b>Odstíny</b>	: Běžová
<b>Balení</b>	: 820ml
<b>Skladovatelnost</b>	: 24 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C chráněny před přímým sluncem

### PŘÍPRAVA POVRCHU - APLIKACE

Povrchy musí být hladké, čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty, rzi a materiálů se špatnou přilnavostí. Čerstvý pozink lehce přebruste. K odmaštění použijte ředidlo T300.

Tužící poměr A:B je 1,5:1 objemově. Během míchání složky A přidejte potřebné množství složky B. Tuto směs míchejte min. po dobu 3minut a nechte před aplikací 5-10 minut odpočinout. Takto připravenou směs můžete aplikovat. Doba zpracovatelnosti směsi je 2hod/30°C příp. 3hod/20°C.

Na povrch aplikujte 1 vrstvu nátěru štětce, válečkem nebo stříkácí pistolí (airless). Barva je suchá na dotek po 45-60min./23°C vrchní nátěr můžete aplikovat po 6-8hod./23°C. Pozor přestávka mezi jednotlivými nátěry by neměla být větší než 2 dny. Základovou barvu pro dokonale hladký povrch můžete lehce přebrousit. Jako finální vrstvu nátěru lze použít všechny ředidlové i vodouředitelné emaily firmy Vitex. Doba schnutí je závislá na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje..

**Neaplikujte při teplotě pod 5°C a nad teplotu 35°C nebo při relativní vlhkosti nad 80%.**

