

Vitex Vi Anti-Rust Primer

Antikorózna základová farba

- Vysoká antikorózna ochrana
- Rýchloschnúci základný náter

Základný náter na báze alkydových živíc s antikoróznou ochranou. **Vytvára dokonalý podklad pre syntetické a vodou riediteľné emaily nanášané na kovové povrchy.** Vyznačuje sa výnimočnou adhéziou, rýchlym schnutím, elasticitou a výborným vyrovnaním nanášanej vrstvy.



Odtieň: červenohnedý, šedý

Informácie k aplikácií

Pred použitím farby ju dobre premiešajte, aby na dne nezostala žiadna usadenina a prípadne nariedte (podľa spôsobu použitia). Na pripravený povrch naneste jednu alebo dve vrstvy štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou. Farba zasychá na dotyk po 30-60min. Ďalšiu vrstvu nanášajte po 24 hodinách. Doba schnutia je závislá na poveternostných podmienkach s vyššou vlhkosťou a nižšou teplotou sa doba schnutia predlžuje. Po úplnom zaschnutí môžete povrch ľahko prebrúsiť (ale neprebrúsiť) a po odstránení prachu naniesť vrchný náter farby. Štetcom alebo valčekom s možnosťou riedenia do 5% riedidlom T300 alebo striekacou pištoľou s možnosťou riedenia do 5% riedidlom T350. Ako vrchnú farbu je možné použiť vodouriediteľný Aquavit eco, alebo riedidlové Verolak, Platinum, Hlavy metal silikón... Tieto časy sú premenné v závislosti na savosti povrchu, hrúbke vrstvy, teplote a vlhkosti s vyššou vlhkosťou a nižšou teplotou sa doba schnutia predlžuje.

Neaplikujte pri teplote pod 5°C a nad teplotu 35°C alebo pri relatívnej vlhkosti nad 80% alebo pokiaľ v nasledujúcich 48 hodinách hrozí dážď/mráz.

Nepoužitá farba vyžaduje špeciálne zaobchádzanie na bezpečnú likvidáciu.

Riedenie: do 5% riedidiel T300 (štetec, valček), do 5% riedidiel T350 (striekacia pištoľ)

Doba schnutia na dotyk: 30 - 60 minút

Doba na druhý náter: 24 hodín

Balenie: 650ml, 2.5l

Výdatnosť na jednu vrstvu: 12-14 m²/l

Aplikácia: štetec, valček, striekacia pištoľ

Povrchová úprava: 1

Je možné tónovať v systéme Colorfull: nie

Merná hmotnosť: 1,54 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Čistenie: riedidlom T300-T350

Príprava povrchu

Povrchy musia byť čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálov so zlou priľnavosťou. Potom povrch ľahko obrúste a odmastite napr. riedidlom T300.

Skladovanie

48 mesiacov v orig. uzavretých obaloch medzi 5°C až 25°C

Certifikácia:



Hodnoty VOC

Maximálna hodnota podľa smernice 2004/42/CE pre tento produkt kategórie "A" je 500 g/l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <499 g/l.

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

