

Vitex Direct-3 in 1

Základná a vrchná farba

- Základ
- Vynikajúca odolnosť

Vrchný jednozložkový alkydový email určený na nátery kovových povrchov (železo, oceľ, liatina...) bez použitia základného náteru. Hodí sa ako na nové tak aj na staré povrchy v interiéri aj exteriéri. V prípade náterov hladkých kovových povrchov (hliník, galvanizované povrchy, čerstvý pozink, nerez...) opatrite tieto povrchy vhodným základným náterom. Vďaka svojmu unikátnemu zloženiu poskytuje Direct vysokú odolnosť, silnú príľnavosť a dlhodobú ochranu proti korózii.



Odtieň: 12 odtieňov podľa vzorkovnice

Informácie k aplikácií

Pred použitím farby ju prípadne nariedte (podľa spôsobu použitia) dobre rozmiešajte tak aby na dne nezostala žiadna usadenina a občas opakujte počas aplikácie. Naneste dve vrstvy štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou. Farba zasychá na dotyk po 30-60min. Ďalšiu vrstvu nanášajte po 2-3 hodinách alebo po 7 dňoch od prvého náteru. Doba schnutia je závislá na poveternostných podmienkach 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: 0-15% riedidlom T300-T350 podľa spôsobu aplikácie

Doba schnutia na dotyk: 30-60 minút

Doba na druhý náter: 2-3 hodiny alebo po 7 dňoch od prvého náteru

Balenie: 750ml, 2.5l

Výdatnosť na jednu vrstvu: 6-8 m²/l

Aplikácia: štetec, valček, striekacia pištoľ

Povrchová úprava: 3

Je možné tónovať v systéme Colorfull: nie

Merná hmotnosť: 1,14 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Čistenie: riedidlom T300-T350

Príprava povrchu

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

Skladovanie

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

Hodnoty VOC

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