

Vitex Vi Enamel

Syntetický email

- Vysoký lesk
- Dobrá tvrdost a kryvost

Odolný, vysoce lesklý email na bázi alkydových pryskyřic. Je určen pro venkovní a vnitřní nátěry kovových, dřevěných ale i dalších stavebních materiálů. Vytváří tvrdý vysoce odolný film, který si zachovává svůj lesk a svou stálobarevnost. Díky svému speciálnímu složení vytváří velmi odolnou antikorozi vrstvu na všech kovových površích.



Odstín: 18 odstínů dle vzorkovnice

Ředění: 0-5% ředidlem T300-T350 dle způsobu aplikace

Doba schnutí na dotyk: 2-4 hodiny

Doba na druhý nátěr: 24 hodin

Balení: 650ml, 2.5l - (bílá a černá)

Vydatnost na jednu vrstvu: 12-14 m² /l

Aplikace: štětec, váleček, stříkací pistole

Povrchová úprava: lesk

Lze tónovat v systému Colorfull: ne

Měrná hmotnost: 1,06 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) pro bílou

Čistění: ředidlem T300 nebo T350

Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 500 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <499 g / l.

Příprava povrchu

Povrchy musí být čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálů se špatnou přilnavostí. Poté povrch lehce obruste a odmastěte např. ředidlem T300 nebo T350.

Poznámka k aplikaci

Před použitím barvy ji případně naředte (dle způsobu použití) dobře rozmíchejte tak aby na dně nezůstala žádná usazenina a občas opakujte během aplikace. Naneste dvě vrstvy štětcem, válečkem nebo stříkací pistolí. Barva zasychá na dotek po 2-4 hodinách. Další vrstvu nanášejte po 24 hodinách od prvního nátěru. 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% nebo pokud v příštích 48 hodinách hrozí déšť/mráz.

Nepoužitá barva vyžaduje speciální zacházení pro bezpečnou likvidaci.

Skladování

48 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C