

Vitex Metallico

interiérová farba s kovovým efektom

- Pôsobivý metalický efekt

Metallico je vodou riediteľná interiérová farba na základe špecifických akrylových živíc obsahuje kovové častice formulované špeciálne s cieľom vytvoriť kovový efekt na každom povrchu. Možno ho aplikovať na steny, stropy, sadrokartón, ale aj na drevo, plast a kov. Okrem unikátneho estetického výsledku disponuje Metallico taktiež schopnosťou **odrážať infračervené žiarenie. Je prakticky bez zápachu**, pretože neobsahuje amoniak ani iné nebezpečné látky, ako sú uhľovodíky, ťažké kovy alebo formaldehyd.



Odtieň: 3 základné a 30 odtieňov na zatónovanie

Informácie k aplikácií

Pred použitím farbu nariedte do 10% vodou dobre premiešajte a občas opakujte aj počas aplikácie. Naneste dve vrstvy štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou. Medzi vrstvami nechajte minimálne rozmedzie 6-8hod./23°C. Farbu môžete plne omývať až po 3 týždňoch od aplikácie. Doba schnutia je závislá na poveternostných podmienkach s vyššou vlhkosťou a nižšou teplotou sa doba schnutia predlžuje. Drevené a plastové povrchy najskôr natrieme vodouriediteľnou farbou Velatura. Na kovové povrchy najskôr aplikujeme antikorošnú farbou Primer for glossi surfaces alebo Anti-Rust Primer. A potom na pripravený povrch 1 až 2 nátery Metallico.

Riedenie: 0-10% vodou, podľa spôsobu aplikácie

Doba schnutia na dotyk: 1-2 hodiny

Doba na druhý náter: 6-8 hodín

Balenie: 700ml, 2.1l

Výdatnosť na jednu vrstvu: 10-12m²

Aplikácia: štetec, valček, striekacia pištoľ

Povrchová úprava: 2

Je možné tónovať v systéme Colorfull: áno

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

Čistenie: vodou

Príprava povrchu

Povrchy musia byť hladké, čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty, solí a materiálov so zlou priľnavosťou. Otvory alebo trhliny vyplňte akrylovým tmelom Acrylic putty, Visto alebo Acrylic light putty a prebrúste. Staršie alebo porézne povrchy natreté menej kvalitnými farbami vždy penetrujte penetračným náterom Acrylan Unco nové vnútorné povrchy je možné tiež penetrovať Vitex Primer 100%.

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 je 100 g/l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <29 g/l.

