

Vitex Metallico

interiérová barva s kovovým efektem

- Působivý metalický efekt

Metallico je vodouředitelná interiérová barva na základě specifických akrylových pryskyřic. Obsahuje kovové částice s cílem vytvořit kovový efekt na každém povrchu. Lze jej aplikovat na stěny, stropy, sádkokarton, ale i na dřevo, plast a kov. Kromě unikátního estetického výsledku disponuje Metallico také schopností odrážet infračervené záření a díky tomu zajišťuje tepelnou izolaci stěn. Je prakticky bez zápachu, protože neobsahuje amoniak ani jiné nebezpečné látky, jako jsou uhlovodíky, těžké kovy nebo formaldehyd.



Odstín: 3 základní a 30 odstínů k zatónování

Informace k aplikaci

Před použitím barvu naředte do 10% vodou dobře promíchejte a občas opakujte i během aplikace. Naneste dvě vrstvy štětcem, válečkem nebo stříkáčím pistolí. Mezi vrstvami nechte minimální rozmezí 6-8hod./23°C. Barvu můžete plně omývat až po 3 týdnech od aplikace. Doba schnutí je závislá na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje.

Dřevěné a plastové povrchy nejprve natřeme vodouředitelnou barvou Velatura. Na kovové povrchy nejprve aplikujeme antikorozní barvou Primer for glossi surfaces nebo Anti-Rust Primer. A poté na připravený povrch 1 až 2 nátěry Metallico.

Ředění: 0-10% vodou, dle způsobu aplikace

Doba schnutí na dotyk: 1-2 hodiny

Doba na druhý nátěr: 6-8 hodin

Balení: 700ml, 2.1l

Vydatnost na jednu vrstvu: 10-12m²

Aplikace: štětec, váleček, stříkáčím pistole

Povrchová úprava: 2

Lze tónovat v systému Colorfull: ano

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

Čistění: vodou

Příprava povrchu

Povrchy musí být hladké, čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty, solí a materiálů se špatnou přilnavostí. Otvory nebo trhliny vyplňte akrylovým tmelem Acrylic putty, Visto nebo Acrylic light putty a přebruste. Starší nebo porézní povrchy natřené méně kvalitními barvami vždy penetrujte penetračním nátěrem Acrylan Unco nové vnitřní povrchy lze také penetrovat Vitex Primer 100%.

Skladování

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

Certifikace:



Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 100 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <29 g / l.