

Technický list produktu



Vitex Vista Distemper interiérová otěruvzdorná barva paropropustná vysoká kryvost a bělost skvělý poměr cena / kvalita Je otěruvzdorná paropropustná malířská interiérová barva. Má velmi dobrou krycí schopnost, dobrou vydatnost a vysokou bělost více než 99%. Je univerzální barvou pro byty i kanceláře a všechny prostory určené k běžnému používání. Splňuje požadavky ekonomického řešení malířských prací. Lze ji tónovat pomocí interiérových tónovacích barev k dosažení pastelových odstínů. Je paropropustná, proto je vhodná i pro sanační omítky. Nesparašuje na povrchu v čase, při malování nevytváří těžké mokré prostředí. Odstín: Bílá Stupeň bělosti: min. 99%, kryvost 1. Informace k aplikaci Před použitím barvu naředíte do 10-20% vody dle způsobu aplikace. Dobře promíchejte a občas opakujte i během nátěru. Na takto připravený povrch naneste dvě vrstvy štětcem, válečkem nebo stříkáací pistolí. Mezi vrstvami nechte minimální rozmezí 3-4hod./23°C. Barva je otěruvzdorná (třída otěru za mokra: 5). 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%. Nepoužitá barva vyžaduje speciální zacházení pro bezpečnou likvidaci. Ředění: 10-20% vodou Doba schnutí na dotyk: 30-60 minut Doba na druhý nátěr: 3-4 hodiny Balení: 3l, 9l, 15l Vydatnost na jednu vrstvu: 10–12m² Aplikace: štětec, váleček, stříkáací pistole Povrchová úprava: 1 Lze tónovat v systému Colorfull: ne Měrná hmotnost: 1,57 ± 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. Nové nebo porézní povrchy natřené méně kvalitními barvami vždy penetrujte. Doporučené penetrační nátěry Acrylan Unco, Gypsum board nebo Vitex Primer 100% a na skvrny použijte Blanco eco ředitelné vodou. Skladování 48 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C Hodnoty VOC Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 30 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <14 g / l.