

## Vitex Kitchen & Bath

Farba do vlhkých priestorov

- ochrana proti plesniam
- veľká výdatnosť a krycia schopnosť
- umývateľná

Je emulzná plne umývateľná interiérová farba určená pre povrchy s vysokou vlhkosťou a kondenzáciou vodných pár napr. kuchyne, kúpeľne, práčovne, pivnice a pod. Vďaka svojmu špeciálnemu zloženiu zabraňuje účinne rastu plesní a húb vo filme farby. **Má vysokú výdatnosť, vynikajúcu belosť a výborný rozlív s hladkým, rovným povrchom.** Je možné ju tónovať systémom Colorfull.



### Informácie k aplikácií

Pred použitím dobre premiešajte prípadne nariedte a občas opakujte aj počas aplikácie. Naneste dve vrstvy štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou. Farba zasychá na dotyk po 30-60 minútach, ale medzi vrstvami nechajte minimálne rozmedzie 3-4hod./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.

Neaplikujte pri teplote pod 5°C a nad teplotu 35°C alebo pri relatívnej vlhkosti nad 80%.

Nepoužitá farba vyžaduje špeciálne zaobchádzanie na bezpečnú likvidáciu.

**Riedenie:** 0-10% voda

**Doba schnutia na dotyk:** 30 - 60 minút

**Doba na druhý náter:** 3 - 4 hodín

**Balenie:** 750ml, 1l, 3l, 9l

**Výdatnosť na jednu vrstvu:** 12-14 m<sup>2</sup>/l

**Aplikácia:** valček, štetka, nástrek

**Povrchová úprava:** 1

**Je možné tónovať v systéme Colorfull:** áno

**Merná hmotnosť:** 1,59 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) v bielom prevedení

**Čistenie:** vodou

### Príprava povrchu

Povrchy musia byť hladké, čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty, solí a materiálov so zlou prínavosťou. Otvory alebo trhliny vyplňte akrylovým tmelom Acrylic putty a prebrúste. Povrchy už napadnuté plesňou, škvrnami od dymu, kávy a pod. musíte umyť mydlovou vodou nechať vyschnúť a potom penetrovať. Nové alebo porézne povrchy natreté menej kvalitnými farbami vždy penetrujte. Odporúčané penetračné nátery Acrylan Unco alebo Vitex Primer 100% a na škvrny použite Blanco eco riediteľné vodou.

### 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 30 g/l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <29 g/l.

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

