

## Vitex Primer for Glossy Surfaces

Základová barva na hladké povrchy

- vynikající přilnavost a zpracovatelnost
- ideální na hladké povrchy

Speciální, jednosložkový základní nátěr na bázi rozpouštědla s vynikající přilnavostí na hliník, pozinkované povrchy, nerezovou ocel, měď, plasty apod.. Kombinuje rychlé schnutí, vysokou elasticitu a poskytuje perfektní podklad pro finální nátěr. Tento základní nátěr vytváří přilnavostní podklad pro ošlapové vrchní nátěry např. dlažby, obklady, hladké kovy...



**Odstín:** šedý

**Ředění:** neředit (štětec váleček), do 3% ředidlem T350 (stříkáč pistolí)

**Doba schnutí na dotyk:** 45-60 minut

**Doba na druhý nátěr:** vrchní nátěr po 16-18 hodinách

**Balení:** 750ml, 2.5Lt

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

**Aplikace:** štětec, váleček, stříkáč pistolí

**Povrchová úprava:** 2

**Lze tónovat v systému Colorfull:** ne

**Měrná hmotnost:** 1,27 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

**Čistění:** ředidlem T300-T350

### Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie "A" 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 obracejte a odmastěte např. ředidlem T300.

### Poznámka k aplikaci

Před použitím základní barvu naředte do 3% ředidlem dle způsobu aplikace. Dobře promíchejte a občas opakujte i během aplikace. Naneste jednu vrstvu štětcem, válečkem nebo stříkáč pistolí. Při vnějším použití, neaplikujte, pokud v příštích 48 hodinách hrozí déšť/mráz. Doba schnutí je závislá na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje. Základová barva vyžaduje vždy vrchní nátěr.

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.

### Skladování

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