

Vitex Acrylan MAX

Fasádna farba

- Pevnosť a príľnavosť
- Stabilita odtieňov

Mimoriadne odolná inovatívna fasádna farba vyvinutá na základe nových nanotechnológií ako Tribrid. Vďaka použitiu týchto technológií Acrylan Max kombinuje tri základné druhy fasádnych farieb a to **silikónovú, akrylátovú a silikátovú** vrátane ich špecifických vlastností. **Ponúka dlhú životnosť, výbornú paropriepustnosť, vynikajúcu kryciu schopnosť, zachováva stálofarebnosť odtieňov a má jedinečnú odolnosť proti zachytávaniu nečistôt na povrchu farby.** Je vhodná na nátery minerálnych omietok, betónu, muriva, zatepľovacích systémov na obnovu starých fasádnych náterov (silikát-akrylát-silikón). Nové povrchy vždy penetruje. Je možné ho tónovať v neobmedzenom množstve odtieňov s pomocou tónovacieho systému Vitex Colorfull.



Odtieň: Biely je možné zatónovať

Informácie k aplikácií

Pred použitím farbu nariedte do 10% vodou podľa spôsobu aplikácie. Dobře premiešajte a občas opakujte aj počas náteru. Naneste jednu vrstvu štetcom, valčekom alebo striekacou pištoľou farba zasychá na dotyk po 30-60min./23°C po dokonalom preschnutí minimálne 3-4hod/23°C je možné aplikovať ďalšiu vrstvu náteru. 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: do 10% vodou

Doba schnutia na dotyk: 30-60 minút

Doba na druhý náter: 3-4 hodiny

Balenie: 750ml, 1l, 3l, 10l

Výdatnosť na jednu vrstvu: 15-17 m²/l Bílá

Aplikácia: štetec, valček, striekacia pištoľ

Povrchová úprava: 1

Je možné tónovať v systéme Colorfull: áno

Merná hmotnosť: 1,28 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Čistenie: vodou

Príprava povrchu

Povrchy musia byť hladké, čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty, solí a materiálov so zlou príľnavosťou. Otvory alebo trhliny vyplňte akrylovým tmelom Acrylic putty a prebrúste. Nové alebo porézne povrchy vždy penetruje. Odporúčané penetračné nátery Acrylan Unco av prípade tmavých vrchných odtieňov prefarbenú penetráciu PreColor. V prípade náteru starých silikátových alebo silikónových farieb prevedte jeden náter Acrylanom Max zriedeným 15% 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 40 g/l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <9 g/l.

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

