



NÁVOD K POUŽITÍ FAST KORNÍK



Omítka FAST KORNÍK je určena pro ruční zhotovení tenkovrstvých šlechtěných omítek pro vnitřní a vnější použití. Může být použita na každém minerálním podkladu, který je dostatečně pevný a rovný (cementové a vápenocementové omítky, beton, armovací vrstva v zateplovacích systémech)

POUŽITÍ

Podklad musí být rovný, pevný, suchý, zbavený nečistot snižujících přilnavost omítky (prachu, vápna, mastnoty, zbytků starých malířských nátěrů). Pro zvýšení přilnavosti omítky je nutné každý podklad před aplikací penetrovat přípravkem FAST GRUNT M. V případě, kdy je třeba snížit savost podkladu, penetrujte nejprve přípravkem FAST GRUNT U nebo FAST GRUNT G a teprve po jeho vyschnutí přípravkem FAST GRUNT M.

Omítka může být použita na podklady:

- omítky cementové a vápenocementové (po uplynutí minimálně 28 dnů a vlhkosti nepřesahující 4 %) penetrované FAST GRUNT M
- beton (po uplynutí více než 3 měsíců a vlhkosti nepřesahující 4%) penetrovaný FAST GRUNT M
- sádrové podklady (vlhkosti nepřesahující 1%) penetrované FAST GRUNT G nebo FAST GRUNT M
- armovací vrstva v zateplovacím systému s použitím stěrkového tmelu FAST SPECJAL nebo FAST SPECJAL M , penetrovaná FAST GRUNT M (po uplynutí minimálně 3 dnů)

Celý obsah balení důkladně mechanicky promíchejte s cca 5 litry čisté vody, až do vzniku jednotné konzistenční hmoty (použijeme míchadlo s nízkými otáčkami). Takto připravenou hmotu nechte cca 10 minut odstát a opětovně důkladně promíchejte. **Nedolévejte vodu!** Takto připravenou hmotu je nutné spotřebovat do 1 hodiny.

Na předem připravený a penetrovaný podklad nanášejte omítku v tenké vrstvě (na tloušťku zrna) pomocí ocelového hladítka. Po krátké době, v závislosti na podmínkách během nanášení, můžete začít s úpravou povrchu pomocí plastového hladítka. Omítku roztíráme libovolnými směry. Při aplikaci omítky dodržujte zásadu nanášení "mokrě na mokré". Pokud hmota během aplikace zhoustne, musí se opět intenzivně promíchat bez dolévání vody. Dbejte na to, aby míchadlo a nádoba, ve které hmotu rozmícháváte, byly vždy čisté.

Při nanášení omítky dbejte na dodržování vhodných klimatických podmínek tzn. chraňte plochu před přímým slunečním zářením, deštěm a vlhkostí přesahující 75 %. Teplota okolí při aplikaci a také v průběhu zasychání by se měla pohybovat od +5°C do +25°C. Doba schnutí činí 12 - 36 hodin.

Nanášení silikátových fasádních barev na omítku lze zahájit po jejím vyschnutí, nejdříve však po 3 dnech. Silikonové barvy lze nanést po 14 dnech, siloxanové a akrylátové barvy za 28 dnů.

SPOTŘEBA

1

2,80 kg/m² při tloušťce zrna 2 mm

3,50 kg/m² při tloušťce zrna 3 mm