



NÁVOD K POUŽITÍ FAST F-S



Silikátová barva FAST F-S je určena pro nátěry minerálních podkladů jako jsou cementové, vápenocementové a tenkovrstvé minerální omítky. Používá se rovněž pro nátěry surových povrchů z betonu, cihel, tvárnic a podkladů podobných keramickým a vápenopískovým materiálům.

POUŽITÍ

Podklad musí být suchý, pevný, stabilní, zbavený nečistot, které mohou snížit přilnavost barvy (prachu, špíny, vosku a mastnoty). Pro získání čistého minerálního podkladu je nutné staré malířské nátěry, nátěry disperzními barvami a jiné vrstvy se sníženou přilnavostí důkladně odstranit. Drobné nerovnosti a praskliny je nutné opravit a vyhladit. Pro zpevnění a vyrovnání savosti podkladu penetrujte každý podklad silikátovým přípravkem FAST GRUNT S.

Barva se nanáší na tyto podklady:

- omítky cementové a vápenocementové (po uplynutí minimálně 14 dnů a vlhkosti nepřesahující 4%)
- beton (po uplynutí více než 28 dnů a vlhkosti nepřesahující 4 %)
- tenkovrstvá omítka minerální nebo minerálně-polymerová (více než 3 dny)
- armovací vrstva v systému FAST W-G

Před použitím je nutné barvu důkladně promíchat. Na připravený a penetrovaný podklad naneste tenkou, rovnoměrnou vrstvu barvy. Nanášejte ve dvou vrstvách, válečkem nebo štětcem. Barvu můžete ředit, zejména při aplikaci v teplotách, které dosahují k +25°C. Pro ředění užívejte penetrační přípravek FAST GRUNT S v max. množství 5 % objemu. Objemový poměr ředění je nutné zachovat na celém povrchu. Poslední vrstvu nátěru neřeďte. Doba schnutí se v závislosti na podkladu, teplotě a poměrné vlhkosti pohybuje v rozmezí od 2 do 6 hodin.

Při aplikaci dbejte na dodržování vhodných klimatických podmínek, tj. vyhýbejte se silnému slunečnímu záření, dešti a vysoké vlhkosti přesahující 75 %. Teplota vzduchu při aplikaci a také v průběhu schnutí by se měla pohybovat v rozmezí od +8°C do +25°C.

Doplňující doporučení pro použití:

- Proto, aby nevznikaly rozdíly v odstínech na jedné architektonické ploše, je nutné provádět práce bez přestávek a používat balení barvy, která pocházejí ze stejné výrobní šarže, přičemž je nutné je předem vzájemně promíchat ve větší nádobě.
- Do doby úplného vyschnutí je nutné chránit barvu před nepříznivými atmosférickými podmínkami pomocí ochranných sítí montovaných na lešení.
- Dodržujte technologii nátěru nástěnnými barvami.
- Nevhodné klimatické podmínky během aplikace barvy nebo v průběhu jejího schnutí, mohou způsobit značné prodloužení vázání pojiva, čímž se zvyšuje riziko vzniku trvalých výkvětů a odbarvení povrchu.

1

SPOTŘEBA

Spotřeba při jedné vrstvě, v závislosti od poréznosti podkladu činí 0,10-0,20 l/m².

P.W.FAST Sp. Z o.o.
ul.Foluszowa 112
Zielona Góra 65-751

FAST CZ s.r.o.
Centrální sklad a servisní centrum pro ČR a SK
Šaplava, Smidary 503 53

obchod@fastcz.cz
+420 777 777 048
www.fastcz.cz