

# Technický list

## Flügger Facade Silicate Primer



### Popis produktu

Fasádní základ na silikátové bázi. Poskytuje velmi otevřený povrch, který umožňuje odpařování vodních par. Facade Silicate Primer je žiravina.

- vyplňuje a zpevňuje povrch
- zlepšuje přilnavost dalšího nátěru
- umožňuje extrémní odpařování vodních par

### Aplikace

Používá se jako základ na savé, minerální povrchy jako je omítka, vápenopískové cihly, pórovitý beton a vodu odpuzující fasády před nátěrem silikátovou barvou.

Může se také přimíchat do silikátové barvy a použít jako první nátěr. V tomto případě se ředí vodou.

### Použití

Povrch musí být minerální, čistý, suchý a pevný. Očistěte přípravkem Flügger Facade Clean. Případné řasy a plíseň odstraňte přípravkem Flügger Facade Anti-green. Pokud je povrch velmi savý, před nátěrem ještě ošetřete směsí Facade Silicate Primer a vody 1:1. Tato směs může být také použita na zředění silikátové barvy, pokud se použije jako první nátěr.

### Správná praxe

Nenanášejte na přímém slunci a ve větru. Cihlové fasády musejí být minimálně 2 roky staré.

Zakryjte okna, kachličky, kov, apod., při zasažení mohou zmatnět.

### Technické údaje

Typ:	draslíkový silikátový roztok
Hustota:	1,08 kg/litr
pH hodnota	cca 12
Obsah sušiny:	váha %: 15, objem %: 8
Vydatnost:	cca 8m <sup>2</sup> /litr
Teplota při nanášení:	min. teplota při nanášení a schnutí/zrání: +10 °C, maximální vlhkost 80 % RH
Schnutí při 20 °C, 60 % RH:	na dotek: 1 h další nátěr: min. 12h plně vyzrálý: několik dní
Ředění:	voda
Čištění náradí:	voda a mýdlo
Skladování:	v chladu, pevně uzavřeno chraňte před mrazem,

---

Klíč: FACADE SIP

Květen 2015, nahrazuje prosinec 2010

Flügger distribuce, JanoCo s.r.o., Albrechtická 2160/39, 79401 Krmov, Tel: +420 554 614 514, Fax: +420 554 610 356, [www.flugger.cz](http://www.flugger.cz) Technická podpora: [info@janoco.eu](mailto:info@janoco.eu).

Vždy se ujistěte o aktuálnosti dokumentu. Instrukce mohou být změněny bez předchozího upozornění. Uvedené informace jsou založeny na stávající legislativě, výsledcích laboratorních zkoušek a praktických zkušenostech.