

## GRUNT G-FS POD FARBY SILIKONOWE I SILIKONOWO-SILOKSANOWE SI-SIL

**ZASTOSOWANIE** Bezropuszczalny środek przeznaczony do ostatecznego przygotowania powierzchni przed nanoszeniem farb silikonowych oraz silikonowo-siloksanowych Si-Sil. Stosowany przede wszystkim do gruntowania podłoży silnie albo nierównomiernie nasiąkliwe oraz podłoży pyłących o dostatecznej nośności. Nadaje się do nanoszenia na betony, chłonne mury, tynki cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe, płyty gipsowe, gipsowo-kartonowe, oraz tynki silikonowe i mineralne. Służy także jako rozcieńczalnik do farb silikonowych. Nadaje się do stosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków.

**WŁAŚCIWOŚCI** Grunt G-FS zmniejsza i wyrównuje chłonność oraz wzmacnia podłoże, zwiększa przyczepność powłok malarskich. Zmniejsza zużycie farby. Produkowany jest na bazie emulsji silikonowej, nie zawiera rozpuszczalników. Po wyschnięciu bezbarwny. Nie zmniejsza paroprzepuszczalności podłoża.

**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA** Podłoże winno być nośne, stabilne, suche oraz wolne od innych zanieczyszczeń pochodzenia biologicznego (np. pleśnie, glony, mchy) i chemicznego (np. resztki farb). Zanieczyszczenia smarami, olejami, środkami antyadhezyjnymi należy całkowicie zmyć wodą z dodatkiem detergentów. Powierzchnie powinny być wolne od rys, spękań i wykwitów solnych oraz jednolicie wyschnięte. W systemie ociepleń FRANSPOL zaleca się gruntowanie po całkowitym wyschnięciu warstwy tynku, a nanoszenie farby po min. 24h schnięcia zagruntowanej powierzchni.

**PRZYGOTOWANIE PRODUKTU I SPOSÓB UŻYCIA** Preparat gruntujący G-FS pod farby silikonowe należy przed użyciem dokładnie wymieszać w opakowaniu. Nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami. Nakładać przy pomocy wałka malarskiego, pędzla lub metodą natryskową rozprowadzając równomiernie na całej powierzchni. W przypadku bardzo chłonnych podłoży nałożyć drugą warstwę, po wstępnym wyschnięciu pierwszej. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia na ok. 24 godziny. Temperatura otoczenia oraz podłoża w trakcie prac nie może być niższa niż +5°C i nie wyższa niż +25°C. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia powierzchni, silnego wiatru oraz nadmiernej wilgotności względnej powietrza. Chronić przed opadami atmosferycznymi. Narzędzia myć letnią czystą wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.

**ZUŻYCIE** Średnio zużywa się 100-200 ml/m<sup>2</sup>, w zależności od chłonności i struktury podłoża.

**PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT** Grunt G-FS pod farby silikonowe należy przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed słońcem, mrozem i wysokimi temperaturami. Okres składowania wynosi 12 m-cy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**GWARANCJE I UWAGI** Grunt G-FS jest produktem nietoksycznym w trakcie użycia i podczas eksploatacji, mimo to należy stosować odpowiednie środki ochronne. Należy chronić oczy, układ oddechowy i skórę. W przypadku bezpośredniego kontaktu przemyć dużą ilością wody. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek negatywnych objawów należy skontaktować się z lekarzem. Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP. Chronić przed dziećmi. Karta charakterystyki dostępna na stronie [www.franspol.com.pl](http://www.franspol.com.pl).



Sposób  
nanoszenia

H<sub>2</sub>O

Rozcieńczalnik

5-10 m<sup>2</sup>/l

Wydajność  
przy 1 warstwie

min. 2h

Schnięcie

po 2h

Nanoszenie

1-3

Ilość warstw

Opakowania: 5 l