

PREPARAT GRUNTUJĄCY

do gruntowania warstwy zbrojonej
pod wyprawę tynkarską

F3

FASAKOL F3 jest podkładowym preparatem gruntującym przeznaczonym do przygotowania podłoża przed położeniem tynków mozaikowych oraz cienkowarstwowych tynków mineralnych, akrylowych, siloksanowych i silikonowych.



waga netto

15 kg

zużycie*

Średnio przyjmuje się ok. 0,25 - 0,35 kg/m²

Dane techniczne

Gęstość objętościowa, g/cm³

1,71 ± 10%

Zawartość suchej substancji

71,4(-3,6/ + 7,1)

Zawartość popiołu w temperaturze 450°C

84,4 ÷ 93,2

Zawartość popiołu w temperaturze 900°C

56,3 ÷ 62,3

Temperatura

przygotowania zaprawy:
od +5°C do +25°C

podłoża i otoczenia w trakcie prac:
od +5°C do +25°C

właściwości

FASAKOL F3 jest gotowym do użycia preparatem, produkowanym na bazie żywicy akrylowej i wypełniacza mineralnego. Jest to produkt wydajny, bardzo wygodny i łatwy w użyciu. Zawartość kruszywa w roztworze nadaje zagruntowanej powierzchni chropowatości, która ułatwia nakładanie kolejnych warstw, a także zwiększa powierzchnię połączenia tynku z podłożem. Tworzy tymczasową ochronę elewacji – przez rok czasu stanowi ochronę nieotynkowanej elewacji przed warunkami atmosferycznymi bez ochrony mikrobiologicznej. Preparat gruntujący FASAKOL F3 dostępny jest w kolorze białym i można go barwić na kolor zgodny z wachlarzem kolorów Kabex lub dowolny kolor zgodny z wachlarzem kolorów Kabex lub dowolny kolor na bazie pigmentów nieorganicznych po uzgodnieniu z laboratorium Kabex.

przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być suche, stabilne i nośne tzn. odpowiednio mocne, oczyszczone z warstw mogących osłabić przyczepność gruntu, zwłaszcza kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, wosku, resztek farby olejnej i emulsyjnej.

przygotowanie preparatu

Preparat gruntujący FASAKOL F3 dostarczany jest w postaci gotowej do użycia. Nie wolno go łączyć z innymi materiałami, rozcieńczać ani zagęszczać. Po otwarciu wiaderka jego zawartość należy przemieszać w celu wyrównania konsystencji.

sposób użycia

Preparat gruntujący FASAKOL F3 należy rozprowadzić na przygotowanym podłożu przy pomocy pędzla lub wałka, równomiernie na całej powierzchni. Gruntowanie warstwy zbrojonej systemu ociepleń można rozpocząć po minimum 72 godzinach od jej wykonania. Nie należy układać masy w temperaturze poniżej +5°C. Tynkowanie powierzchni można rozpocząć po całkowitym wyschnięciu masy, jednak nie później niż do 3 miesięcy od zagruntowania (poza okresem zimy). Po upływie tego czasu należy ponownie zweryfikować nośność podłoża przed tynkowaniem i w razie konieczności zgruntować ponownie. **Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Powyższe informacje nie mogą zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go od stosowania reguł sztuki budowlanej oraz stosowania zasad BHP. W przypadku wątpliwości zaleca się przeprowadzenie własnych prób lub kontakt z obsługą techniczną KABEX DOCIEPLENIA.**

*zużycie

Średnio zużywa się 0,25 - 0,35 kg/m².

narzędzia

Pędzel malarski. Narzędzia należy czyścić wodą, bezpośrednio po użyciu.

przechowywanie i transport

Tynk należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed przegrzaniem. Okres przydatności do użycia masy wynosi 12 miesięcy od daty umieszczonej na opakowaniu.