

Wyprawa gruntująca

FAST[®] Grunt M

Wyprawa gruntująca pod tynki mineralne, akrylowe, siloksanowe i silikonowe.



a **ROCKWOOL** company



ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT M to gotowa do użycia, dobrze kryjąca, zawierająca drobiny kwarcu wyprawa gruntująca pod tynki mineralne, akrylowe, siloksanowe i silikonowe. Dzięki swoim właściwościom niezbędna do gruntowania wszystkich powierzchni betonowych, ceramicznych, cementowo wapiennych, które będą pokrywane tynkiem. Można ją stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.

WŁAŚCIWOŚCI

FAST GRUNT M charakteryzuje się doskonałą przyczepnością, dobrym kryciem oraz dużą zdolnością penetracji. Jest wodo- i mrozoodporna, paroprzepuszczalna, zmniejsza chłonność podłoża oraz powoduje optymalną przyczepność warstwy nawierzchniowej. Odporna na działanie alkaliów. Składnik w systemach ociepleń FAST. Dostarczany w bogatej paletce kolorów wg **FAST COLOR SYSTEM**.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

FAST GRUNT M może być stosowany na podłoża suche, oczyszczone z kurzu, wosku, tłuszczu, oleju, smarów, nieprzepuszczalnych powłok malarskich. W przypadku słabych i bardzo nasiąkliwych powierzchni przed zastosowaniem **FAST GRUNT M** podłoże należy zagruntować preparatem **FAST GRUNT G**. Pod tynki barwione w masie zaleca się stosowanie wyprawy gruntującej w odcieniu zbliżonym do koloru tynku.

ostatnia aktualizacja: 2017-05-29

FAST[®] Grunt M

Wyprawa gruntująca pod tynki mineralne, akrylowe, siloksanowe i silikonowe.

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

FAST GRUNT M występuje w postaci gotowej, dopuszcza się jego rozcieńczenia niewielką ilością wody (max. do 5%). Na wcześniej przygotowaną, zagruntowaną i suchą powierzchnię można go nakładać za pomocą pędzla lub wałka w temperaturze +5°C do +25°C. Tynkowanie można rozpocząć nie wcześniej niż po upływie 24 godzin od nałożenia wyprawy.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	kg
Baza	dyspersja żywicy akrylowej z wypełniaczami mineralnymi
Gęstość	około 1,7 kg/m ³
Czas schnięcia	od do 24 godz
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5 st. C do +25 st. C
Zawartość LZO	ponizej 30 g/l

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie **Fast Grunt M** wynosi 0.35 kg / m².

OPAKOWANIA

wiaderko	6.4 kg
wiaderko	16 kg

NORMY

Wyrób zgodny z Europejską Aprobataą Techniczną: ETA-14/0464 i ETA-14/0465 Posiada certyfikat zgodności ETA:1020-CPR-020-032349 i 1020-CPR-020-032351 Posiada aktualny atest higieniczny. Składnik systemu ociepleń ETICS FAST S i FAST W.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +25°C.

UWAGA

Zalecany i podany w karcie zakres stosowania produktu bądź sposób wykonania nie zwalnia wykonawcy od prowadzenia prac zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP.

P.W. FAST gwarantuje i ponosi odpowiedzialność za jakość produktu, natomiast nie ma wpływu na sposób jego użycia i warunki w jakich był stosowany. Wszystkie dane techniczne zostały pomierzone w normalnych warunkach tj. temp. +20°C i wilgotność powietrza 60%. W

ostatnia aktualizacja: 2017-05-29

FAST[®] Grunt M

**Wyprawa gruntująca pod tynki mineralne,
akrylowe, siloksanowe i silikonowe.**

przypadku innych warunków niż powyższe czas schnięcia może ulec zmianie tzn. wydłużyć się lub skrócić.

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

OSTRZEŻENIE

Podczas pracy należy unikać bezpośredniego kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć je obficie wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zabrudzoną skórę przemyć natychmiast dużą ilością wody. Chronić przed dziećmi.

ostatnia aktualizacja: 2017-05-29