

## Wyprawa gruntująca

# FAST<sup>®</sup> Grunt M

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



Składnik systemu ociepleń ETICS FAST SA, SM i FAST W.



### 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 palecie 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.

### PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

**FAST GRUNT M** występuje w postaci gotowej i nie zaleca się jego rozcieńczania. 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.

### ZUŻYCIE

Średnie zużycie wynosi około **0,35 kg/m<sup>2</sup>**.

### PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +25°C. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy.

### NORMY

Wyrób zgodny z Europejską Aprobata Techniczną: **ETA-09/0378, ETA-09/0379 i ETA-09/0380**

Posiada certyfikat zgodności **ETA:1020-CPD-020023675, 1020-CPD-020023677 i 1020-CPD-020023679**

Posiada aktualny atest higieniczny.

Składnik systemu ociepleń **ETICS FAST SA, SM i FAST W**.



### OPAKOWANIE

Wiaderka plastikowe 6,4 kg i 16 kg.

Paleta: 512 kg w wiaderkach plastikowych 6,4 kg (80 szt.)

704 kg w wiaderkach plastikowych 16 kg (44 szt.)

### DANE TECHNICZNE

Baza:	dyspersja żywicy akrylowej z wypełniaczami mineralnymi
Gęstość:	około 1,7 kg/dm <sup>3</sup>
Temp. podłoża i otoczenia:	od +5°C do +25°C
Czas schnięcia:	do 24 godzin
Zawartość LZO:	poniżej 30 g/l

### 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 przypadku innych warunków niż powyższe niektóre parametry mogą ulec zmianie tzn. zmniejszyć się albo zwiększyć.

### 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.

ostatnia aktualizacja: 17.02.2010