

Wyprawa gruntująca

FAST[®] Grunt S-T

Wyprawa gruntująca pod tynki silikatowe na bazie szkła wodnego



a **ROCKWOOL** company



ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT S-T to gotowa do użycia, dobrze kryjąca, zawierająca drobiny kwarcu wyprawa gruntująca pod tynki silikatowe. Dzięki swoim właściwościom niezbędna do gruntowania wszystkich powierzchni betonowych, ceramicznych, cementowo-wapiennych, które będą pokrywane tynkiem. Można ją stosować wyłącznie na zewnątrz budynku. **FAST GRUNT S-T** jest składnikiem systemu ociepleń FAST S oraz FAST W.

WŁAŚCIWOŚCI

FAST GRUNT S-T pod tynki charakteryzuje się doskonałą przyczepnością, dobrym kryciem oraz dużą zdolnością penetracji. Jest wodo- i mrozoodporny, paroprzepuszczalny, zmniejsza chłonność podłoża oraz powoduje optymalną przyczepność warstwy nawierzchniowej. Odporny na działanie alkaliów. Dostarczany w bogatej palecie kolorów wg FAST COLOR SYSTEM.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być równe, mocne i suche, wolne od wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń zmniejszających przyczepność wyprawy tj. kurzu, wapna, tłuszczu, resztek starych powłok malarskich. W przypadku słabych, bardzo nasiąkliwych lub osypujących się powierzchni podłoże należy zagruntować preparatem **FAST GRUNT S** do rozcieńczania farb.

ostatnia aktualizacja: 2018-12-12

FAST[®] Grunt S-T

Wyprawa gruntująca pod tynki silikatowe na bazie szkła wodnego

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Na wcześniej przygotowaną, zgruntowaną i suchą powierzchnię **FAST GRUNT S-T** pod tynki należy nakładać za pomocą pędzla lub wałka. Dopuszcza się jego rozcieńczanie niewielką ilością wody (max. do 5%). Prace prowadzić w temperaturze +8°C do +25°C. Tynkowanie można rozpocząć nie wcześniej niż po upływie 24 godzin od nałożenia wyprawy.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	kg
Baza	wodna dyspersja szkła potasowego i żywic akrylowych
Gęstość objętościowa	około 1,6 kg/dm ³
Użytkowanie	po min. 24 godz
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5 st. C do +25 st. C
Limit dopuszczalnej wartości maksymalnej zawartości LZO dla produktu	II A/a FW 40, max. 40 g/l VOC. Zawartość w produkcie gotowym do użycia wynosi maksymalnie g/l VOC

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie **Fast Grunt S-T** wynosi 0.35 kg / m².

OPAKOWANIA

wiaderko	6.4 kg
wiaderko	16 kg

NORMY

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

PRZECHOWYWANIE

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

UWAGA

ostatnia aktualizacja: 2018-12-12

FAST[®] Grunt S-T

Wyprawa gruntująca pod tynki silikatowe na bazie szkła wodnego

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 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: 2018-12-12