

Środek gruntujący

FAST[®] Grunt Sil

silikonowy środek do hydrofobizacji i gruntowania



Składnik systemu ociepleń ETICS FAST SM i FAST W



ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT Sil jest wysokiej jakości wodnym, siloksanowym środkiem przeznaczonym do hydrofobizacji powierzchni elewacji oraz gruntowania pod wyroby silikonowe, nakładane na podłoża mocno chłonne. Jest nie pigmentowanym głęboko penetrującym środkiem przeznaczonym do stosowania na zewnątrz.

WŁAŚCIWOŚCI

FAST GRUNT Sil oparty jest na emulsji siloksanowej, głęboko penetruje w podłoże mineralne. Tworzy powłokę mocno związaną z podłożem, posiadającą efekt antyroszeniowy. Na skutek powierzchniowej hydrofobizacji, powłoka posiada znacznie obniżoną zwilżalność, czyli penetrację wody z substancjami w niej rozpuszczonymi. Hamując w ten sposób penetrację brudu niesionego głównie z wodą oraz hamuje rozwój mikroorganizmów jak glony i grzyby. Efektem końcowym jest obniżona skłonność do brudzenia się, dając efekt samooczyszczania się powłoki i znakomitą odporność na warunki atmosferyczne.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

FAST GRUNT Sil może być stosowany na podłoża suche oczyszczone z kurzu, wosku, tłuszczu, oleju, smarów, nieprzepuszczalnych powłok malarskich.

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

FAST GRUNT Sil nanosi się pędzlem, wałkiem lub natryskiem hydrodynamicznym, jednokrotnie lub dwukrotnie zależnie od chłonności i struktury podłoża. Roboty należy prowadzić w temperaturze powyżej +8°C, unikać nakładania przy mocnym bezpośrednim nasłonecznieniu. Czyszczenie narzędzi: należy umyć wodą natychmiast po użyciu.

ZUŻYCIE

Około 0,05 – 0,17 l/m² zależnie od chłonności i struktury podłoża zużycie może ulec dużym wahaniom, dlatego dokładne zużycie należy ustalić poprzez próby na właściwym podłożu.

PRZECHOWYWANIE

Grunt należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +25°C. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy.

OPAKOWANIE

Pojemniki 5 l, 10 l.

Paleta: 540 kg w pojemnikach 5 l (108 szt.)
360 kg w pojemnikach 10 l (36 szt.)



NORMY

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

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

Posiada aktualny atest higieniczny.

Zgodność z normą: **PN-C-81906:2003**

Składnik systemu ociepleń **ETICS FAST SM i FAST W**

DANE TECHNICZNE

Baza:	wodna emulsja siloksanowa
Gęstość:	1,0 kg/dm ³
Czas schnięcia:	około 2 godziny, przy chłodnej i wilgotnej pogodzie wysycha odpowiednio dłużej
Temperatura podłoża i otoczenia:	od +8°C do 25°C
Zawartość LZO:	nie zawiera

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 czas schnięcia może ulec zmianie tzn. wydłużyć się lub skrócić.

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: 17.02.2010