

FG 502

FAST® Grunt U

uniwersalny preparat gruntujący do ścian i podłóg



ZASTOSOWANIE

FAST GRUNT U jest gotowym do użycia preparatem służącym do gruntowania i wyrównywania chłonności na różnych powierzchniach. Nadaje się idealnie do zastosowania na podłożach betonowych, gazobetonowych, tynkach cementowych i cementowo-wapiennych, gipsowych oraz płytach gipsowo-kartonowych. Można go stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Stanowi doskonałą bazę dla podłoży pod farby, tapety, szpachłówki, zaprawy klejowe i wyrównawcze oraz posadzki cementowe. Zwiększa przyczepność materiałów wykończeniowych do podłoża i ogranicza pylistość.

WŁAŚCIWOŚCI

Preparat **FAST GRUNT U** jest niepalny, wodorozcieńczalny, nie zawiera rozpuszczalników, bezwonny, ekologiczny, można go stosować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń, wzmacnia podłoże, zmniejsza chłonność i zużycie farby. Po wyschnięciu jest całkowicie przezroczysty i paroprzepuszczalny.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

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

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15

FAST[®] Grunt U

uniwersalny preparat gruntujący do ścian i podłóg

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Preparat można nanosić pędzlem lub wałkiem na podłoże o temperaturze +5°C do +25°C. Podłoże bardzo chłonne lub zniszczone, osypujące się w celu wzmocnienia zagruntować preparatem głębokogruntującym FAST GRUNT G. Zagruntowana powierzchnia jest gotowa do dalszego użytkowania po około 2 godzinach od zakończenia gruntowania. W przypadku kontaktu ze skórą przemyć wodą.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	litr
Baza	dyspersja drobnocząsteczkowej żywicy akrylowej
Gęstość	około 1,0 kg/dm ³
Możliwość układania płytek	po około 2 godz
Użytkowanie	po min. 2 godz
Temperatura podłoża i otoczenia	od 5 st. C do 25 st. C
Odporność na temperatury	od -20 st. C do 70 st. C
Limit dopuszczalnej wartości maksymalnej zawartości LZO dla produktu	II A/a FW: 30 g/l II A/a FW: 30 g/l

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie **Fast Grunt U** wynosi około od 0.05 do 0.25 litr / m².

OPAKOWANIA

pojemnik	5 l
----------	-----

NORMY

Wyprodukowano zgodnie z: PN-C-81906:2003. Posiada aktualny atest higieniczny Zalecany i podany w karcie zakres stosowania produktu bądź sposób wykonania nie zwalnia wykonawcy od prowadzenia prac zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP.

PRZECHOWYWANIE

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

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15

FAST[®] Grunt U

uniwersalny preparat gruntujący do ścian i podłóg

UWAGA

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

Chronić przed dziećmi. W przypadku kontaktu ze skórą: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Unikać uwolnienia do środowiska.

Zawiera tetrahydro-1,3,4,5-tetrakis(hydroksymetylo)imidazol2,5(1H,3H)-dion, mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6]. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15