

Preparaty gruntujące

ŚRODEK GRUNTUJĄCY GRUNTOP A

ZASTOSOWANIE

Środek Gruntujący INTER GRĄD przeznaczony jest do gruntowania i wzmacniania wszystkich chłonnych, nasiąkliwych i porowatych podłoży betonowych, gipsowych, cementowo-wapiennych oraz powierzchni surowych wykonanych z betonu komórkowego, cegieł ceramicznych i silikatowych, płyt gipsowo-kartonowych itp. Preparat nadaje się również do gruntowania płyt drewnopodobnych i paździerzowych przed przyklejaniem okładzin ceramicznych. Stosowanie Środka Gruntującego INTER GRĄD ma na celu wzmocnienie, zmniejszenie i wyrównanie chłonności podłoża oraz zwiększenie przyczepności stosowanych następnie powłok. Preparat nadaje się do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

WŁAŚCIWOŚCI

Środek Gruntujący INTER GRĄD jest gotową do użycia wodną dyspersją akrylową wyprodukowaną na bazie wodnej. Cząsteczki polimeru wnikają w podłoże i po odparowaniu wody tworzą warstwę filmu przepuszczającego parę wodną i jednocześnie ograniczającego wchłanianie wody do podłoża. Stwarza to doskonałe warunki dla stosowanych następnie materiałów mineralnych i polimerowych jak: tynki cementowo-wapienne, tynki akrylowe, farby dyspersyjne, gładzie, szpachle oraz kleje gipsowe i cementowe. Zredukowane zostaje także w dużym stopniu odprowadzanie z tych materiałów wody do podłoża, co zapobiega powstawaniu pęcherzy i ma szczególne znaczenie dla przebiegu procesu wiązania spoiw mineralnych, przez co umożliwia osiągnięcie im ich właściwych parametrów technicznych.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże przeznaczone do nanoszenia Środka Gruntującego INTER GRĄD powinno być stabilne, równe, suche, pozbawione luźnych elementów,

pozostałości starych powłok malarskich, kurzu, brudu, olejów, tłuszczów, wosków. Podłoże silnie pyliste oraz o bardzo wysokiej chłonności np. beton komórkowy można wstępnie zagruntować rozcieńczonym z wodą w stosunku 1:1 Środkiem Gruntującym INTER GRĄD. Nie stosować preparatu na podłoża silnie zawilgocone lub namarznięte.

PRZYGOTOWANIE MASY

Środek Gruntujący INTER GRĄD jest gotowym do bezpośredniego użycia preparatem. Zawartość opakowania po otwarciu należy wymieszać ręcznie lub mechanicznie mieszadłem osadzonym w wolnoobrotowej wiertarce. Zabrania się łączenia Środka Gruntującego INTER GRĄD z innymi produktami.

SPOSÓB UŻYCIA

Po rozmieszczeniu i dokładnym przygotowaniu podłoża preparat należy jedno- lub dwukrotnie, równomiernie nanosić pędzlem lub wałkiem. Po upływie około 5 godzin od momentu nałożenia można rozpocząć nanoszenie drugiej warstwy preparatu. Przed przystąpieniem do dalszych prac powierzchnia powinna być całkowicie sucha i odporna na zmywanie. Czas pełnego schnięcia preparatu w zależności od warunków wynosi około 24 godzin. Temperatura podłoża i otoczenia podczas prowadzenia prac powinna wynosić od +5 °C do +25 °C. Czyszczenie narzędzi może się odbyć bezpośrednio po zakończeniu prac za pomocą czystej wody lub mechanicznie po zaschnięciu.

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach w pomieszczeniach suchych nie nasłonecznionych. Temperatura przechowywania minimum +5 °C. Chronić przed mrozem. Trwałość wyrobu w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu – nie mniej niż 12 miesięcy od daty produkcji.



DANE TECHNICZNE

Zużycie produktu	około 0,1–0,2 kg (100–200 ml) na 1 m ² powierzchni
Temperatura stosowania	od +5 °C do +25 °C
Temperatura podłoża	od +5 °C do +25 °C
Czas schnięcia	około 24 godzin
Dostępne opakowania	butelka 1 l, kanister 5 l, waderko 10 l

DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Produkt zgodny z: PN-C-81906:2003
- Posiada atest higieniczny