

GRUNTOBET 310

Środek gruntujący pod tynki gipsowe, cementowo-wapienne



Parametry:	Grunt przeznaczony do ostatecznego przygotowania powierzchni betonowych przed nanoszeniem tynków gipsowych i cementowo-wapiennych Poprawia przyczepność tynków, ułatwia ich nakładanie oraz wyrównuje i ogranicza chłonność podłoża Nadaje się do wykonywania warstwy kontaktowej na gładkich i niechłonnych podłożach.
Cechy produktu:	Wodoodporny Mrozoodporny Paroprzepuszczalny Zwiększa przyczepność tynków Ułatwia nakładanie tynków Reguluje chłonność podłoża Z kruszywem kwarcowym
Skład:	<ul style="list-style-type: none">• Wodna dyspersja polimeru akrylowego• Dodatki uszlachetniające• Kruszywo kwarcowe• Pigmenty• Woda
Sposób użycia:	
Warunki wykonywania prac:	Stosować w temperaturach od +5°C do +25°C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Wszystkie podłoża muszą być nośne, zwarte, stabilne, równe i czyste. Podłoża muszą być oczyszczone z kurzu, smarów, środków antyadhezyjnych, resztek farb, pleśni, glonów, mchów itp., wolne od pęknięć i wykwitów solnych
Przygotowanie podłoża:	Zanieczyszczenia podłoża smarami, olejami, środkami antyadhezyjnymi należy całkowicie zmyć wodą z dodatkiem detergentów. Powierzchnie spękane i zarysowane należy naprawić zaprawą 428. Zaprawy w naprawianych miejscach muszą być wyschnięte i dobrze związane. Powierzchnie nieprzewidziane do gruntowania, przed nanoszeniem środka gruntującego należy osłonić.
Rodzaje podłoża:	Betony, żelbetony: Stosować bezpośrednio Podłoże bardzo chłonne: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5 Powierzchnie spękane lub z ubytkami: Przed gruntowaniem naprawić zaprawami z systemu naprawy betonu marki KREISEL Powierzchnie pokryte pleśnią: Przed gruntowaniem oczyścić za pomocą środka SEPTOBUD 1008 Stare płytki ceramiczne i lamperie olejne: Stosować bezpośrednio
Przygotowanie produktu:	Produkt gotowy do stosowania. Nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami. Przed użyciem dokładnie wymieszać zawartość opakowania.
Sposób użycia:	Środek gruntujący nanosić wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową. Tynki nakładać po 24 godzinach od gruntowania W czasie prowadzenia prac i wysychania chronić przed mrozem, opadami, zbyt wysoką temperaturą i silnym wiatrem. Ze względu na dużą zawartość kruszywa zaleca się w trakcie pracy przemieszać środek gruntujący. Duża wilgotność podłoża oraz niskie temperatury powietrza znacznie wydłużają czas schnięcia produktu.
Uwagi wykonawcze:	W czasie prowadzenia prac na elewacjach w niesprzyjających warunkach atmosferycznych, należy stosować specjalne osłony ograniczające wpływ tych czynników.



GRUNTOBET 310

Środek gruntujący pod tynki gipsowe, cementowo-wapienne

Przechowywanie:

Do 12 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych opakowaniach i temperaturze od +5°C do +25°C, w miejscu niedostępnym dla dzieci, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. Można przewozić dowolnymi środkami transportu, w temp. nie niższej niż +5°. Nie podlega przepisom ADR.

Ilość w opakowaniu Ilość na palecie

- 20 kg, 24 szt./paleta

Parametry techniczne

Zużycie	od 0,25 do 0,35kg/m ²
Kolor	czerwony
Czas schnięcia	ok. 12 godzin (w temperaturze + 20 ° C)
Możliwość wykonywania dalszych prac	po 24 godzinach

Wskazówki ogólne:

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania.

Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP.

Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.