



EXPERT grunt do ścian 315

Skoncentrowany środek gruntujący

Parametry: Wysocieskoncentrowany wodny środek gruntujący pod tynki gipsowe, kleje gipsowe i wylewki anhydrytowe
Wzmacnia podłoże, ogranicza i wyrównuje jego chłonność, nie zmniejszając paroprzepuszczalności.
Do wewnątrz pomieszczeń.

Właściwości:

- Wodoodporny
- Paroprzepuszczalny
- Zwiększa przyczepność tynków, kejąw i wylewek
- Ułatwia nakładanie tynków
- Reguluje chłonność podłoża
- Skoncentrowany

Dane techniczne	
Art. nr.	39779
Rodzaj opakowania	
Ilość w opakowaniu	15 kg
Ilość na palecie	24 szt./pal.
Kolor	zielony
Zużycie	ok. 0,12 kg/m ²
Czas wiązania	ok. 12 godziny
Wartość pH	ok. 7,5

Produkt zgodny z:

- Produkt nie jest wyrobem budowlanym i nie wymaga dokumentu odniesienia.

Skład:

- Dodatki uszlachetniające
- Pigmenty
- Woda
- Wodna dyspersja polimeru akrylowego

Przygotowanie podłoża: Zanieczyszczenia podłoża smarami, olejami, środkami antyadhezyjnymi należy całkowicie zmyć wodą z dodatkiem detergentów.
Ubytki, nierówności lub spękania naprawić materiałem odpowiednim do rodzaju podłoża. Zaprawy w naprawianych miejscach muszą być wyschnięte i dobrze związane.
Powierzchnie nieprzewidziane do gruntowania, przed nanoszeniem środka gruntującego należy ostonić.

Rodzaje podłoża:
Betony, żelbety: Rozcieńczyć maksymalnie 1:3 z wodą
Mur z cegły: Rozcieńczyć maksymalnie 1:2 z wodą
Elementy z betonu komórkowego: Rozcieńczyć maksymalnie 1:2 z wodą
Błoczki silikatowe: Rozcieńczyć maksymalnie 1:2 z wodą
Powierzchnie spękanne lub z ubytkami: Naprawić zaprawami zależnie od rodzaju podłoża następnie następnie gruntować po odpowiednim rozcieńczeniu

Przygotowanie produktu: W zależności od przeznaczenia rozcieńczać wodą w proporcjach: podłoża bardzo nasiąkliwe 1:2 (EXPERT 315: woda), słabo nasiąkliwe 1:3, pod wylewkę anhydrytową 1:1.

Sposób użycia: Środek gruntujący nanosić wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową.
Czas wysychania w optymalnych warunkach wynosi minimum 2 godziny

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

Uwagi wykonawcze: Nie mieszać z innymi środkami



EXPERT grunt do ścian 315

Skoncentrowany środek gruntujący

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 °C. Nie podlega przepisom ADR.

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. Wszystkie dane techniczne podane są dla temperatury 20 stopni Celsjusza. Temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i wbudowywanego materiału.