

KARTA TECHNICZNA

STRONG GRUNT Koncentrat

- Dedykowany pod podkłady podłogowe i tynki cementowe
- Ułatwia rozprowadzenie mas samopoziomujących
- Paroprzepuszczalny
- Głębokopenetrujący
- Wyrównuje chłonność podłoża

ZASTOSOWANIE:

Strong Grunt Sicher to gotowy do użycia skoncentrowany preparat gruntujący. Służy do przygotowania powierzchni przed nanieszeniem podkładów podłogowych, tynków maszynowych i ręcznych - zarówno cementowych jak i gipsowych oraz klejów gipsowych. Doskonale wyrównuje chłonność podłoża nie obniżając jego paroprzepuszczalności. Może być stosowany na podłożach betonowych, jastrychach, murach ceglanych, murach z bloczków gazobetonowych.

WŁAŚCIWOŚCI:

Strong Grunt Sicher zwiększa przyczepność podkładów podłogowych, ułatwia rozprowadzanie mas samopoziomujących, zmniejszając jednocześnie skurcz związany z odciąganiem wody przez podłoże. Ułatwia nakładanie i obróbkę tynków, poprzez wyrównanie chłonności dla różnych materiałów ściennych. Wydłuża czas obróbki stosowanych materiałów budowlanych, poprzez zmniejszenie absorpcji wody przez podłoże. W przypadku niskiej wilgotności i wysokiej temperatury może być stosowany do zabezpieczenia podkładów podłogowych przed nadmiernym odparowywaniem z powierzchni.

SPOSÓB UŻYCIA:

Podłoża powinny być suche, oczyszczone z brudu i tłuszczu oraz nośne i stałe. Tłuste podłoża należy oczyścić strumieniem gorącej pary lub zmywając je wodą z dodatkiem detergentu. Powierzchnie pokryte pleśnią lub glonami należy pokryć środkiem biobójczym i usunąć. Stare powłoki malarskie i pyłące podłoża oczyścić mechanicznie i zmyć wodą. Ubytki nierówności należy wypełnić.

Strong Grunt Sicher należy rozcieńczyć z wodą w zależności od chłonności podłoża, w następujących proporcjach

RODZAJ PODŁOŻA	STRONG GRUNT SICHER	WODA
Podłoże silnie nasiąkliwe	1	2
Podłoże słabo nasiąkliwe	1	5
Pod podkłady anhydrytowe	1	1

Strong Grunt Sicher nakłada się równomiernie na podłoże przy pomocy pędzla, wałka lub natrysku. Czas schnięcia wynosi od 6 do 12 h. W większości przypadków wystarczy jednokrotne pokrycie. Świeżo pokryte powłoki należy chronić przed deszczem, silnym wiatrem i nadmiernym nasłonecznieniem. Wszystkie powierzchnie nie gruntowane należy zabezpieczyć. Nakładanie tynku powinno rozpocząć się po całkowitym wyschnięciu gruntu. Narzędzia umyć wodą bezpośrednio po zakończeniu pracy. Temperatura aplikacji to od +5°C do +25°C.

ZUŻYCIE:

0,10 kg Strong Gruntu Sicher wystarcza na około 1 m² powierzchni. W praktyce, realne zużycie zależy od stopnia porowatości i chłonności podłoża.

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach w temp. od +5°C do +25°C chronić przed zamarzaniem i nadmiernym nasłonecznieniem. Okres trwałości to 12 miesięcy.

KARTA TECHNICZNA

STRONG GRUNT Koncentrat

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

W przypadku kontaktu preparatu ze skórą, zmyć dużą ilością wody z mydłem, zdjąć zanieczyszczoną odzież i skontaktować się lekarzem. W przypadku dostania się preparatu do oczu przemyć obficie wodą i trzymać oko otwarte, następnie zasięgnąć pomocy lekarskiej.

OPAKOWANIA

Jednostkowe: wiaderka plastikowe 14 kg

Zbiorcze: paleta 33 szt. x 14 kg = 462 kg

Sicher Bautechnik Sp. z o. o. odpowiada za właściwą jakość wyrobu. Nie mamy wpływu na stosowanie nie zgodne z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami z karty technicznej. Przedstawione w karcie informacje podano w dobrej wierze zgodnie z najnowszym stanem wiedzy. Nie mogą one zastąpić rzeczowego przygotowania uczestników procesu budowlanego oraz przestrzegania przepisów BHP i zasad sztuki budowlanej. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z Doradcą Technicznym Sicher Bautechnik Sp z o. o. lub przeprowadzić odpowiednie próby.

www.sicher-bautechnik.com

Sicher Bautechnik Sp. z o. o.
97-200 Tomaszów Mazowiecki
ul. Milenijna 12/14
tel: 42 237 19 00, 237 24 00