

KARTA TECHNICZNA

GRUNT AKRYLOWY Sicher Bautechnik Stiro GW

- stanowi warstwę izolacyjną
- wzmacnia podłoże
- wyrównuje chłonność podłoża
- głębokopenetrujący
- drobnocząsteczkowy

ZASTOSOWANIE

Najwyższej jakości nowoczesny środek do gruntowania podłoża o dużej chłonności i porowatości, zwłaszcza podłoża starych i zwiędzłych. Stosowanie gruntu pozwala na wzmocnienie i uszczelnienie podłoża dzięki czemu jest optymalnie przygotowane pod nakładanie warstw wierzchnich. Dzięki niezwykle drobnej cząsteczce grunt wnika głęboko do wnętrza porów materiału budowlanego wypełniając i scalając je. Gwarantuje to doskonałą przyczepność warstw wierzchnich takich jak farby, kleje, gładzie gipsowe i inne powłoki wyrównujące. Polecany także do wszelkich typowych podłoża budowlanych: betonu, betonu komórkowego, tynków gipsowych, cementowych i cementowo - wapiennych. Doskonały środek gruntujący pod *podkłady samopoziomujące Sicher*.

WŁAŚCIWOŚCI

Preparat na bazie dyspersji wodnej – praktycznie bezwonny, niepalny. Po wyschnięciu reguluje chłonność podłoża i wymianę pary wodnej. Obniża zużycie farb do wymalowań.

SPOSÓB UŻYCIA

Stosować jednorazowo w postaci nierozcieńczonej. Dobrze wymieszany preparat należy nanosić równomiernie na podłoże pędzlem, wałkiem malarskim lub natryskiem dbając o jego równomierne rozprowadzenie. Na podłożach bardzo chłonnych można powtórzyć gruntowanie na wilgotnym jeszcze podłożu. Temperatura podłoża powinna wynosić powyżej +5°C. Czas wysychania na podłożu od 6 do 24 godzin.

ZUŻYCIE

Zużycie zależy od stopnia chłonności podłoża 1 litr wystarczy na zagruntowanie około 8 - 10 m².

DANE TECHNICZNE I WYKONAWCZE

Temp. pracy (temperatura podłoża i powietrza): w granicach +5° C do +25° C, dotyczy także wysychania

Kolorystyka: mleczny

Przechowywanie: Grunt Akrylowy Sicher Bautechnik Stiro GW należy przechowywać i przewozić w oryginalnie zamkniętych opakowaniach w zakresie temp. +10° C do +25° C

Wydajność: 1 l / 8 - 10 m². W praktyce zużycie wynika ze stopnia porowatości i chłonności podłoża

Okres gwarancji: 12 m-cy od daty produkcji

Czas wysychania powłoki: 6 -24 h

Możliwość nanoszenia powłok malarskich lub zapraw: po około 24 godz. od naniesienia środka gruntującego.

PRZECHOWANIE I TRANSPORT

Fabrycznie przygotowane opakowania jednostkowe i zbiorcze należy przechowywać w pomieszczeniach nienasłonecznionych, przewozić w oryginalnie zamkniętych opakowaniach. Chronić przed przemrożeniem. Czas przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

OPAKOWANIA

Jednostkowe: pojemniki plastikowe 5 l

Zbiorcze: paleta 108 szt x 5 l = 540 l

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