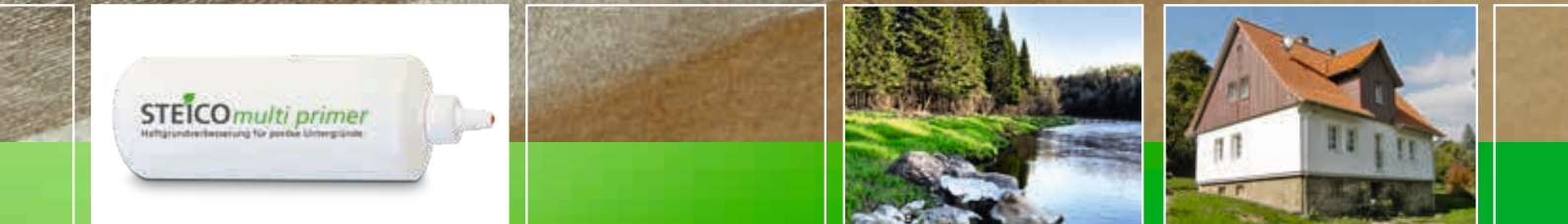


STEICO *multi primer*

grunt do powierzchni porowatych

System uszczelniający do rozwiązań termoizolacyjnych STEICO



Grunt do powierzchni porowatych



Obszary zastosowania

Środek poprawiający przyczepność oraz siłę wiązania przy przyklejaniu taśmy STEICO*multi tape*

- szybki czas odparowania
- zdolność głębokiej penetracji
- możliwość stosowania jako masa gruntująca dla podłoży od -10 °C
- efektywne dozowanie masy dzięki praktycznemu kształtowi pojemnika
- duża odporność na wodę
- do różnego typu chłonnych powierzchni mineralnych, np. do płyt gipsowo-włóknowych, betonu, ścian murowanych
- do drewna i materiałów drewnopochodnych, np. materiałów izolacyjnych z włókien drzewnych STEICO



Dostępne formaty STEICOmulti primer

| pojemnik | pojemność |
|-----------------------------------|-----------|
| 6 pojemników z dozownikiem/karton | 1 kg |

Właściwości techniczne STEICOmulti primer

| | |
|---------------------------------|---|
| materiał | wodna dyspersja polimeru akrylowego |
| struktura | elastyczna (po utwardzeniu) |
| czas wiązania [min.] | ok. 14 (przy temp. +20°C/50% wilgotności powietrza) |
| min. temperatura montażu [°C] | od -10 |
| wydajność dla 1 kg: | |
| • STEICOmulti tape F 100 mm [m] | ok. 35 |
| • STEICOmulti tape F 150 mm [m] | ok. 25 |
| okres ważności (nieotwarty) | 12 miesięcy |

Wskazówki: składować w suchym miejscu w temp. od +15°C do +25°C; chronić przed upałem, mrozem i światłem; czyszczenie wyschniętej masy jedynie mechanicznie. Usuwanie odpadów (resztek zaschniętego produktu) zgodnie z EAK 17 09 04 (zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu). Należy przestrzegać dalszych zaleceń zgodnie z kartą charakterystyki produktu.

Zalecenia montażowe STEICOmulti primer

- Przed użyciem wstrząsnąć pojemnik
- Materiał наносzony jest na podłoże poprzez otwór z dozownikiem i rozprowadzany za pomocą pędzla lub wałka. Podłoże musi być suche, czyste od zanieczyszczeń
- Naklejenie taśm STEICOmulti tape odbywa się po wyschnięciu STEICOmulti primer (grunt musi stać się przezroczysty)
- Świeżo naniesiony STEICOmulti primer można usunąć za pomocą wody. Utwardzoną masę można usunąć jedynie mechanicznie