



1. Opis produktu

Specjalna mata zbrojeniowa z włókna szklanego.

2. Zastosowanie

Jako mata zbrojeniowa w zespolonych systemach izolacji termicznej KEIM i do stosowania podczas prac naprawczych przy występowaniu rys na tynku.

3. Właściwości produktu

Odporna na zrywanie i na działanie alkaliów, spełnia wymagania Deutsches Institut für Bautechnik. [Niemiecki Instytut Techniki Budowlanej].

Glasfaser-Gittermatte

Gramatura:	ok. 160 g/m ²
Wielkość oczka:	ok. 4 x 4 mm
Wytrzymałość na zerwanie:	≥ 1,75 kN/5 cm
Zużycie:	ok. 1,1 m ² /m ²

4. Stosowanie (aplikacja)

Przyklejone i w razie potrzeby kotkowane płyty izolacyjne muszą być suche, oczyszczone z kurzu, czyste i równe.

Następnie w masie klejowej należy zatopić matę KEIM Glasfaser-Gittermatte centralnie lub na 1/3 grubości warstwy, licząc od wierzchu. Masę nanosić całopowierzchniowo, matę KEIM Glasfaser-Gittermatte zatopić w mokrej masie klejowej unikając powstania marszczeń, przy czym pasmo maty powinno zachodzić na ok. 10 cm. Matę pokryć masą klejową nakładając metodą mokre na mokre.

Warunki/temperatura nanoszenia

Temperatura powietrza i podłoża powyżej +5°C i do maks. 80% względnej wilgotności powietrza podczas stosowania i schnięcia.

Nie nanosić przy bezpośrednim działaniu promieni słonecznych, na nagranych przez słońce podłożach lub przy silnym wietrze. Powierzchnie po nałożeniu chronić przed zbyt szybkim wyschnięciem i przed deszczem stosując odpowiednie środki zaradcze.

Szczególne wskazówki

Matę KEIM Glasfaser-Gittermatte można stosować również do prac naprawczych rys tynku na masywnych podłożach mineralnych w połączeniu z KEIM Universalputz.

5. Opakowania

Glasfaser-Gittermatte: rolki 50 m x 1,1 m

6. Składowanie

Przechowywać w suchym pomieszczeniu.

7. Usuwanie odpadów

Europejski Katalog Odpadów: 10 11 03

Wymienione wartości i właściwości preparatu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie, mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. Szczególnie sami sprzedawcy i producenci nie są zwolnieni z obowiązku przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej karty technicznej unieważnia poprzednie.

