



KARTA TECHNICZNA

KEIM GLASFASER-GITTERMATTE

1. OPIS PRODUKTU

Mata zbrojąca (siatka podtynkowa) z włókna szklanego.

2. ZASTOSOWANIE

Jako mata zbrojąca (siatka podtynkowa) w systemach ociepleń KEIM oraz w tynkach cienkowarstwowych przy renowacji podłóży z rysami.

3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

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

- Gramatura: ok. 160 g/m²
- Wielkość oczka: ok. 4 x 4 mm
- Wytrzymałość na zrywanie: $\geq 1,75$ kN/5 cm
- Zużycie: ok. 1,1 m²/m²

4. STOSOWANIE

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

Mata KEIM Glasfaser-Gittermatte powinna być „zatoniona” w masie klejowej centralnie lub na 1/3 grubości warstwy, licząc od wierzchu.

Masę klejową nanosić całopowierzchniowo. Matę KEIM Glasfaser-Gittermatte zatopić w mokrej zaprawie, unikając powstania marszczeń. Zakład ok. 10 cm. Matę pokryć masą klejową, nakładając metodą mokre na mokre. Niezbędne nacięcia w macie zbrojeniowej, np. przy kotwach rusztowaniowych, pokryć dodatkowymi pasami maty.

Warunki/temperatura nanoszenia:

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

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

Wskazówka:

Matę KEIM Glasfaser-Gittermatte można stosować również do zbrojenia tynków cienkowarstwowych KEIM Universalputz i KEIM Turado przy renowacji podłóży mineralnych z rysami.

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

8. ZALECENIA BHP

Giscode: nie dotyczy

Przestrzegać wskazówek zawartych w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.keim.com.

Wymienione wartości i właściwości produktu 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. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do 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.