

Invest-Mata

mata z wełny mineralnej szklanej



Certyfikat nr 47



$$\lambda_D = 0,042 \text{ W/mK}$$

KLASYFIKACJA

Norma: PN-EN 13162:2009
Certyfikat CE: 1486-CPD-0253,
Kod wyrobu: MW-EN13162-T1-MU1-AFr5
Atest higieniczny PZH: HK/B/1609/01/2010

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λ_D	W/mK	0,042
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej - MU	-	1
Deklarowany poziom oporności przepływu powietrza AFR	kPa s/m³	5
Klasa reakcji na ogień	-	A1
Klasa tolerancji wymiarowej	-	T1

Invest-Mata

mata z wełny mineralnej szklanej - wymiary i pakowanie

Grubość [mm]	Ilość paczek na palecie	Wymiary [mm]	m²/opak	m²/pal.	R _D [m²K/W]	wysokość produkt+paleta [mm]	Waga brutto paleta [kg]
50	24	2x7000*x1200	16,80	403,20	1,15	2550	210,55
100	24	7000X1200	8,40	201,60	2,35	2550	214,58
150	24	4600x1200	5,52	132,48	3,55	2550	213,72
200	24	3500x1200	4,20	100,80	4,75	2550	216,60

1. Produkt dostępny wyłącznie w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety 1230x1200mm.
2. * TWIN (oznacza dwie maty w rolce)

ZASTOSOWANIE

Izolacja termiczna i akustyczna dachów skośnych.

INNE ZASTOSOWANIA

Izolacja cieplna i akustyczna

- poddaszy użytkowych i nieużytkowych,
- stropodachów wentylowanych
- podłóg i stropów pomiędzy legarami,
- drewnianych i stalowych konstrukcji szkieletowych.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Mata z wełny mineralnej otrzymanej z włókien szklanych.

SKŁADOWANIE

Produkty fabrycznie zapakowane mogą być składowane na otwartych placach magazynowych. Raz rozpakowana lub uszkodzona mechanicznie paleta nie stanowi zabezpieczenia przed zawilgoceniem.

PRODUCENT:

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION
PRODUCTS POLSKA Sp. z o.o.
44-100 Gliwice
ul. Okrężna 16
Tel. +48 32 339 63 00
Fax. +48 32 339 64 44
Infolinia: 0800 163 121

ISOVER
SAINT-GOBAIN