

climowool
Tworzy dobry klimat



climowool TW1-E

Płyty z mineralnej wełny szklanej
do ocieplenia i izolacji ścianek działowych



climowool TW1-E

Płyta z mineralnej wełny szklanej



Wydawnictwo 01/02/2019 Copyright 2019 climowool sp. z o.o.

Zastosowanie:

Do izolacji akustycznej:

- lekkich ścianek działowych;
- sufitów podwieszanych.

Do izolacji cieplnej:

- w budownictwie szkieletowym;
- stropów między legarami;
- w dachach skośnych (izolacja podkrokwiowa);
- murów trójwarstwowych.

Właściwości:

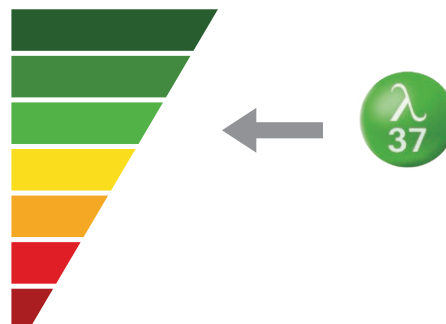
- materiał niepalny, klasa reakcji na ogień A1 wg EN 13501-1.

Certyfikat CE:

- K1-0751-CPD-008.0-02-03/12 (D).

climowool TW1-E

- Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m} \times \text{K)}$



Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Numer produktu	Kategoria dostaw	Ilość/Opak. [szt.] / [m ²]	Opak./Paleta [szt.] / [m ²]	Opór cieplny R ₀ [m ² × K/W]
50	1 250	600	498531	B	16 / 12,00	28 / 336,00	1,35
75	1 250	600	498520	B	12 / 9,00	28 / 252,00	2,00
100	1 250	600	498517	B	8 / 6,00	32 / 192,00	2,70

Kod produktu: MW-EN 13162 - T2 - AF,5

Inne grubości produktów dostępne na specjalne zamówienie po uzgodnieniu z climowool sp. z o.o.

Obowiązują informacje zawarte w aktualnych wydawnictwach climowool sp. z o.o.