

# 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 01/05/2021 Copyright 2021 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:

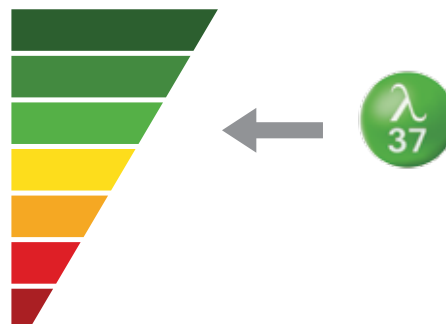
- materiał niepalny, klasa reakcji na ogień A1 wg EN 13501-1.

#### 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 <sup>2</sup> ] | Opak./Paleta [szt.] / [m <sup>2</sup> ] | Opór cieplny R <sub>0</sub> [m <sup>2</sup> × 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.