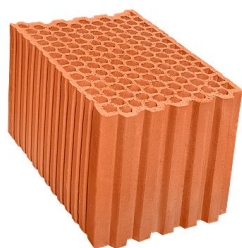


Pustak ceramiczny ścienny TERMOton P+W 25 Diament Plus



ZCB OWCZARY[®]
CERAMIKA BUDOWLANA

TERMOton[®]
www.owczary.pl

Zakład Ceramiki Budowlanej OWCZARY R.E.R Stępień spółka jawna

www.owczary.pl

sekretariat@owczary.pl

Dane techniczne:

| | |
|--|---------------------------------------|
| Materiał : | ceramiczne |
| Zastosowanie : | ścienne |
| Długość [mm] : | 325 |
| Szerokość [mm] : | 235 |
| Wysokość [mm] : | 250 |
| Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] : | 15 |
| Wytrzymałość spoiny [N/mm²] : | 0,15 |
| Masa elementu [kg] : | 11,40 |
| Grupa elementów murowych : | grupa 3 |
| Kategoria elementów murowych : | II |
| Współczynnik przenikania ciepła [W/m²K] : | 0,6672 (ściana nieotynkowana) |
| Ekwiwalentny współ. przewodzenia ciepła λ_{10,dry} [W/mK] : | 0,158 |
| Opór cieplny R [m²K/W] : | 1,2487 (ściana nieotynkowana) |
| Izolacyjność akustyczna R_w [dB] : | 53(-1,-4) |
| Izolacyjność akustyczna R_{A1R} ściana wew. [dB] : | 50 |
| Izolacyjność akustyczna R_{A2R} ściana zew. [dB] : | 47 |
| Mrozoodporność : | F1-wyrób mrozoodporny (wg PN-B-12012) |
| Klasa reakcji na ogień : | A1 |
| Zużycie (gr. ściany równa szer. elementu) [szt./m²] : | 12,3 |
| Liczba elementów na palecie [szt.] : | 72 (waga palety 820,80 kg +/- 10%) |
| Łączenie elementów : | tradycyjna zaprawa murarska |

Opis:

Pustak ceramiczny ścienny TERMOton P+W 25 DIAMENT Plus - pionowo, wysoko drążony pustak, charakteryzuje się niespotykanym dotychczas w Polsce współczynnikiem przewodności cieplnej na poziomie $\lambda = 0,158 \text{ W/(mK)}$. Przeznaczony na ściany wewnętrzne i zewnętrzne zabezpieczone tynkiem. Produkt ścienny na tradycyjną zaprawę murarską.
