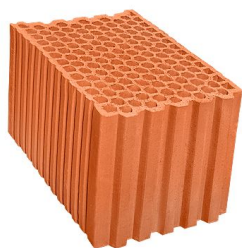


Pustak ceramiczny ścienny TERMOton P+W 25 Diament Plus



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.
