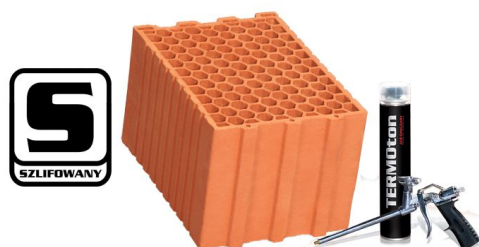


Pustak ceramiczny ścienny TERMoton P+W 25 Diament S (szlifowany)



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] :	249
Wysokość [mm] :	250
Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] :	15
Wytrzymałość spoiny [N/mm²] :	0,15
Masa elementu [kg] :	13,10
Grupa elementów murowych :	grupa 3
Kategoria elementów murowych :	II
Ekwiwalentny współ. przewodzenia ciepła λ10,dry [W/mK] :	0,170
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] :	12,5
Liczba elementów na paletcie [szt.] :	72 (waga palety 943,20 kg +/- 10%)
Łączenie elementów :	zaprawa cienkowarstwowa

Opis:

Pustak ceramiczny TERMOton P+W 25 DIAMENT S (szlifowany) - wysoko drążony, charakteryzuje się niespotykanym dotychczas w Polsce współczynnikiem przewodności cieplnej na poziomie $\lambda = 0,170 \text{ W/(mK)}$. Przeznaczony na ściany wewnętrzne i zewnętrzne zabezpieczone tynkiem. Produkt ścienny na zaprawę cienkowarstwową. Produkt dostępny także o wytrzymałości na ściskanie 20 N/mm².
