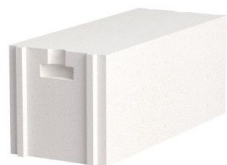


# Bloczek z betonu komórkowego TERMALICA 700, 599/240/249 mm



BRUK-BET sp. z o.o.

[www.bruk-bet.pl](http://www.bruk-bet.pl)

[biuro@bruk-bet.pl](mailto:biuro@bruk-bet.pl)

## Dane techniczne:

<b>Materiał :</b>	beton komórkowy
<b>Zastosowanie :</b>	ścienne
<b>Długość [mm] :</b>	599
<b>Szerokość [mm] :</b>	240
<b>Wysokość [mm] :</b>	249
<b>Wytrzymałość na ściskanie [N/mm<sup>2</sup>] :</b>	5,0
<b>Masa elementu [kg] :</b>	22
<b>Klasa gęstości :</b>	700
<b>Gęstość [kg/m<sup>3</sup>] :</b>	675
<b>Współczynnik przenikania ciepła [W/m<sup>2</sup>K] :</b>	0,75
<b>Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK] :</b>	0,18
<b>Izolacyjność akustyczna R<sub>w</sub> [dB] :</b>	43
<b>Izolacyjność akustyczna R<sub>A1R</sub> ściana wew. [dB] :</b>	48
<b>Izolacyjność akustyczna R<sub>A2R</sub> ściana zew. [dB] :</b>	44
<b>Klasa reakcji na ogień :</b>	A1
<b>Klasa odporności ogniowej :</b>	REI 240
<b>Zużycie (gr. ściany równa szer. elementu) [szt./m<sup>2</sup>] :</b>	6,67
<b>Liczba elementów na palecie [szt.] :</b>	48
<b>Łączenie elementów :</b>	zaprawa klejowa do cienkich spoin (1-3 mm) Błoczki Thermalica produkowane są w najwyższej klasie dokładności wymiarowej TLMB o maksymalnych odchyłkach +/- 1,5 mm na długości i szerokości oraz +/- 1mm na wysokości. Błoczki można łatwo docinać, piłować, frezować i wiercić, przez co umożliwiają realizację indywidualnych koncepcji projektowych przy budowie, modernizacji lub remoncie domu.
<b>Opis:</b>	

