

# Bloczek z betonu komórkowego TERMALICA KLASA 599/365/249 mm



BRAK ZDJĘCIA



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>                               | 365             |
| <b>Wysokość [mm] :</b>                                | 249             |
| <b>Wytrzymałość na ściskanie [N/mm<sup>2</sup>] :</b> | -               |
| <b>Klasa gęstości :</b>                               | 350, 400        |

|   |   |
|---|---|
| <b>Kolory :</b>   | biały   |
| <b>Powierzchnia lica :</b>  | gładka  |
| <b>Zużycie zaprawy :</b>  | od 2,00 do 6,00 kg/m <sup>2</sup>   |
| <b>Zużycie (gr. ściany równa szer. elementu) [szt./m<sup>2</sup>] :</b> | 6,67  |
| <b>Łączenie elementów :</b>   | zaprawa klejowa do cienkich spoin (1-3 mm) lub tradycyjna zaprawa murarska  |
| <b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>                                   | PN-EN 771-4:2011, EN 12602:2008+A1:2013   |
| <b>Opis:</b>  | Dom wzniesiony z bloczków Termalica® EKSTRA lub Termalica® KLASA nie wymaga stosowania dodatkowego docieplenia w postaci styropianu lub wełny mineralnej. |