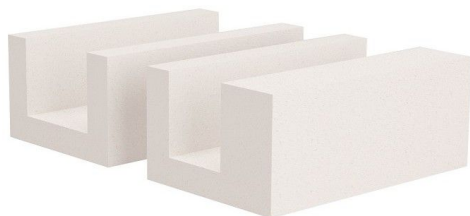


Nadproże TERMALICA typ U 599/365/249 mm



BRUK-BET sp. z o.o.

www.bruk-bet.pl

biuro@bruk-bet.pl

Dane techniczne:

Materiał :	beton komórkowy
Kształt :	typ U
Długość [mm] :	599
Szerokość [mm] :	365
Wysokość [mm] :	249
Masa elementu [kg] :	19,5
Klasa gęstości :	400
Gęstość [kg/m³] :	350-400
Współczynnik przenikania ciepła [W/m²K] :	0,41
Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK] :	0,09
Kolor :	biały
Powierzchnia lica :	gładka
Zużycie [szt./mb] :	1,67
Liczba elementów na palecie [szt.] :	24
Łączenie elementów :	zaprawa klejowa do cienkich spoin (1-3 mm) lub tradycyjna zaprawa murarska
Normy, certyfikaty, aprobaty :	PN-EN 771-4:2011, EN 12602:2008+A1:2013
Opis:	Element, który wchodzi w skład systemu stosowanego do kompleksowego wznoszenia budynków, składający się z elementów do budowy fundamentów, przyziemi i piwnic oraz bloczków, płytek, gotowych nadproży i elementów izolacji wieńca.