



## Izolacyjność cieplna bloczków z betonu komórkowego Termobet<sup>®</sup>

Beton komórkowy **Termobet**<sup>®</sup> charakteryzuje się doskonałymi właściwościami termoizolacyjnymi i stanowi idealne rozwiązanie dla budownictwa energooszczędnego.

**Tabela: Współczynnik przenikania ciepła U [W/m<sup>2</sup>K] dla  $\lambda_{10,D}$**

Odmiana	Współczynnik $\lambda_{10,D}$ [W/mK]	Wartość współczynnika U [W/m <sup>2</sup> K] ścian dla $\lambda_{10,D}$ z bloczków Termobet			
		24	30	36	42
Termobet 400	0,096	0,40	0,32	0,27	0,23
Termobet 500	0,12	0,50	0,40	0,33	0,29
Termobet 600	0,14	0,58	0,47	0,39	-
Termobet 700	0,18	0,75	-	-	-

■ Współczynnik przenikania ciepła U [W/m<sup>2</sup>K] dla  $\lambda_{10,D}$  w zależności od grubości ściany [cm]