

BROUŠENÉ TERMOZDIVO CB U8

TECHNICKÝ LIST

součástí dodávky je: lepidlo / celoplošné lepidlo / pěna W - FIX

CIHLA

- rozměry

U8 - 365	248*365*249
U8 - 425	248*425*249
U8 - 490	248*490*249
- pevnost v tlaku $\geq 7,5 \text{ N/mm}^2$
- obj. hmotnost 0,60 kg/dm³

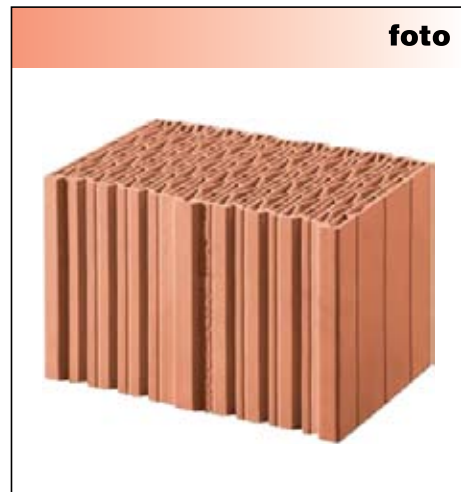
- pracnost zdění cca 1,0-2,3 hod/m³
- požární odolnost REI 180 stupeň hořlavosti A1 - nehořlavé

ZED'

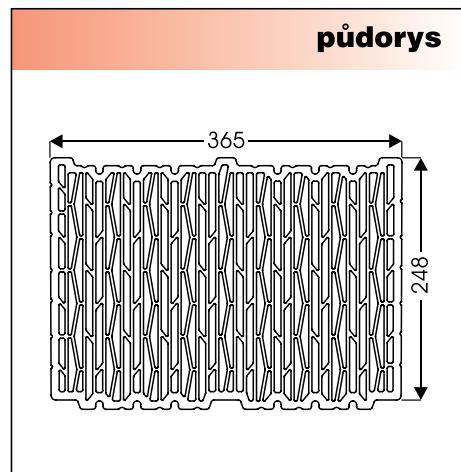
- tloušťka 365; 425; 490 mm
- spotřeba cihel na 1 m² 16 ks na 1 m³ 44/38/33 ks
- spotřeba malty malta pro tenkovrstvé zdění je dodávána s cihlami v dostatečném množství
- tepelně technické hodnoty $\lambda_u = 0,08 \text{ W/m}^2\text{K}$ s vnitřní vápenocementovou omítkou tl. 15 mm $\lambda = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ a vnější tepelně izolační omítkou tl. 40 mm $\lambda = 0,09 \text{ W/m}^2\text{K}$

VÝHODY

- jednoduché spojení principem pero-drážka
- pracnost zdění nižší o 25 % oproti klasickému zdění
- vysoká pevnost zdiva v tlaku
- kvalitní povrch pod tenkovrstvé omítky
- dobrá prostupnost vodních par napomáhá vyváženému klimatu místo
- snížení technologické vlhkosti ve zdivu
- cihla vhodná pro stavbu rodinných a řadových domů



foto



půdorys

ilustrativní zobrazení

DODÁVKA

Dodávka na vratných paletách rozměrů 100x72 cm, zafóliováno

	u %	R m ² K/W	U W/m ² K
U8 - 365	1,0	5,02	0,19
	0	5,25	0,18
U8 - 425	1,0	5,77	0,17
	0	6,04	0,16
U8 - 490	1,0	6,58	0,15
	0	6,89	0,14

