

Broušená cihla na tepelně izolační lepidlo pro vnitřní zdění o tloušťce zdi 14,5 cm  
Broušená děrovaná cihla podle povolení Z-17.1-522  
LD – zdící cihla kategorie 1 broušená s perodrážkou

## Výrobní údaje závodu

Objemová hmotnost (kg/dm <sup>3</sup> )	0,8
Pevnost	10
Tepelná vodivost W/(mK)	0,39
Tlakové napětí fg(MN/m <sup>2</sup> )	1,2 / 3,9
Požární ochrana	podle DIN 4102-2
Zvuková neprůzvučnost dB	44

D	Formát v mm Š	V	ks / m <sup>2</sup>	Potřeba výrobku ks / m <sup>3</sup>
497	145	249	8	57,1

Tepelná vodivost	Šířka zdi	Tepelná izolace hodnota ( W/m <sup>2</sup> K)
0,39	14,5 cm	1,50

## TEXTOVÁ ČÁST:

Thermopor- zdící broušená cihla – 14,5 cm.

Cihelné zdivo ve všech patrech a únikových cestách podle výkresu a udání výrobce GIMA, cihla 14,5 cm. Cihly jsou podle povolení Z-17.1, včetně doplňkových a vyrovnávacích cihel na lepidlo k vyzdění.

Výrobce: Girng Huber GmbH, Marklkofen, GIMA, DE

Artikl. číslo PL 85  
Objemová hmotnost 0,8  
Pevnost 10  
Tlakové napětí 1,2 MN/m<sup>2</sup>  
(497/145/249) nebo stejně hodnotná

