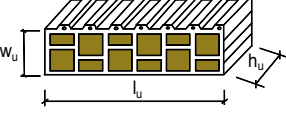


Technické údaje

Murovací prvok - tehla (EN 771-1)

BRITTERM 44/2 Termo			
Tvar			
Rozmery ($l_u \times w_u \times h_u$) ¹⁾	440 x 125 x 249		
Rozmerové toleracie	kategória	T1+	
	odchýlka	l_u	w_u
		± 8	± 4
		mm	mm
	kategória	R1+	
	max. rozsah	l_u	w_u
		13	7
		mm	mm
		h_u	1
Rovinnosť ložnej plochy	1		
Rovnobežnosť ložných plôch	2		
Informatívna hmotnosť	14,0		
Hrubá objemová hmotnosť	1 022		
Pevnosť v tlaku ²⁾	8		
Skupina murovacieho prvkú podľa EN 1996-1-1	-		
Reakcia na oheň ³⁾	A1 - nehorľavé		
Faktor difúzneho odporu podľa EN 1745	5/10		
Súdržnosť	0,30		
		N/mm ²	

Poznámky:

- 1) Rozmery murovacieho prvkú: l_u – dĺžka, w_u – šírka, h_u – výška;
- 2) Pevnosť v tlaku murovacieho prvkú je daná ako priemerná pevnosť v tlaku, získaná pomocou skúšok podľa normy EN 772-1 čl. 7.2.4, pričom povrch ložných plôch skúšobných prvkov je vyrovnaný zábrúsením;
- 3) Podľa rozhodnutia Európskej komisie 94/611/EHS sa murivo zaraďuje do triedy reakcie na oheň A1 – nehorľavé, bez požiadavky na skúšanie.