

Nyomószilárdság:	átlagos	12,5	N/mm <sup>2</sup>	merőlegesen a terhelési felületre		
Nyomószilárdság:	normalizált	14,9	N/mm <sup>2</sup>	merőlegesen a terhelési felületre (Kat. I)		
Méretetek:	Hosszúság:	375 mm	Szélesség:	80 mm	Magasság:	249 mm
Mérettűrési kategória/mérettartomány kategória:	T2+ / R2+		T2+ / R2+		Tm 0,4 / R2+	
Felfekvő felületek síktól való eltérése:			-0,1	mm		
Felfekvő felületek párhuzamossága:			0,4	mm		

Méretstabilitás: deformáció nedvesség hatására:		NPD	
Tapadószilárdság:	megadott érték	0,3	N/mm <sup>2</sup>
Aktív oldható sótartalom:		NPD (S0)	
Tűzvédelmi osztály:	osztály	A1	
Vízfelvétel:		Nem védett helyen nem használható fel	
Páradiffúziós tényező:		5/10	
Súlyozott laboratóriumi léghangszigetelés:		NPD	dB
Bruttó száraz testsűrűség:		840	kg/m <sup>3</sup>
Tűrési kategória:		D2	
Alak és elrendezés:		lásd mellékelt ábra	
Egyenértékű hővezetési tényező $\lambda$ 10, dry, unit		0,249	W/mK
Módszer:		P4	
Fagyállóság:	Nem védett helyen nem használható fel	NPD (F0)	
Veszélyes anyagok:	Aktivitáskonzentráció-index I<0,8	Radioaktivitás 226Ra <120 Bq.Kg-1	
Raklap mérete:		118x105 cm	
Darabszám a raklapon:		108	



1020

**HELUZ cihlářský průmysl a.s.**

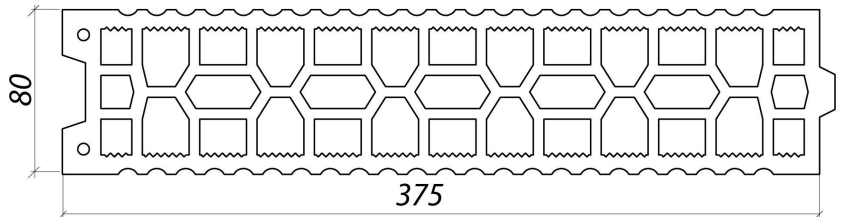
373 65 Dolní Bukovsko 295  
gyártóüzem: Dolní Bukovsko

CSEHORSZÁG

STATISZTIKAI SZÁMJELE: 46680004

**15**

1020-CPR-060023864



Az ábrázolt elrendezés tájékoztató jellegű, a termék szerkezete kis mértékben eltérhet

**EN 771-1:2011+A1:2015**

**I, P kategória 375 x 80 x 249 mm**

védett falazatok építésére szolgáló égetett agyag falazóelem

# Koszorútégla HELUZ 8/25

A termék rendelési száma:

ITT DB-003/13 DoP 1028

# 11825.20

N/mm<sup>2</sup>

# 12,5

Ellenőrizte: .....

A szerszámokkal végzett munka (vágás, fűrés, csiszolás, a termék mechanikus vágása) során fibrogenikus por képződhet, amely egészségügyi kockázatot jelenthet. A légutak védelemére ajánlott megfelelő egyéni védőeszközök használata.

