

Nyomószilárdság:	átlagos	10	N/mm ²	mer legesen a terhelési felületre
Nyomószilárdság:	normalizált	11,5	N/mm ²	mer legesen a terhelési felületre (Kat. I)
Méret:	Hosszúság:	247 mm	Szélesség:	250 mm
Mérettartomány kategória:		T2+/R2+		Magasság: 249 mm
Felfekv felületek síktól való eltérése:			T2+ /R2+	Tm 0,4 / R2+
Felfekv felületek párhuzamossága:			-0,1 mm	
			0,4 mm	

Méretstabilitás: deformáció nedvesség hatására:			NPD	
Tapadószilárdság:	megadott érték		0,3	N/mm ²
Aktív oldható sótartalom:			NPD (S0)	
T zvédelmi osztály:	osztály		B-s1,d0	
Vízfelvétel:			Nem védett helyen nem használható fel	
Páradiffúziós tényez :			9,7	
Súlyozott laboratóriumi léghangszigetelés:			NPD	dB
Bruttó száraz tests r ség:			670	kg/m ³
T rési kategória:			D2	
Alak és elrendezés:			lásd mellékelt ábra	
Egyenérték h vezetési tényez	10, dry, unit		0,074	W/mK
Módszer:			P5	
Fagyállóság:	Nem védett helyen nem használható fel		NPD (F0)	
Veszélyes anyagok:	Aktivitáskonzentráció-index I<0,8		Radioaktivitás 226Ra <120 Bq.Kg-1	
Raklap mérete:			134x105 cm	
Darabszám a raklapon:			120	



1020

HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.s.

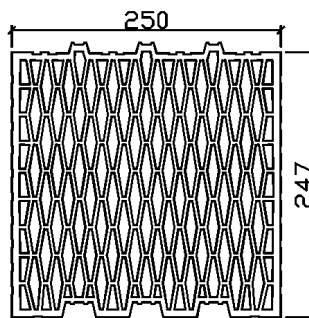
373 65 Dolní Bukovsko 295
gyártóüzem: Hevlín II.

CSEHORSZÁG

STATISZTIKAI SZÁMJELE: 46680004

12

1020-CPR-060023866



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

EN 771-1:2011+A1:2015

I, P kategória 247 x 250 x 249 mm

teherhordó és nem teherhordó védett falazatok építésére szolgáló égetett agyag falazóelem

HELUZ FAMILY 25 2in1 csiszolt

A termék rendelési száma:

ITT HE2-003/12

DoP 748

58255.00

N/mm²

10

Ellen rizte:

A szerszámokkal végzett munka (vágás, fúrás, csiszolás, a termék mechanikus vágása) során fibrogenikus por képz dhet, amely egészségügyi kockázatot jelenthet. A légutak védelemére ajánlott megfelel egyéni véd eszközök használata.

