

Termék megnevezése:

Leiertherm 10/50 U+Z

Teljesítménynyilatkozat száma:

2018/01

4)

Leier-Leitl d.o.o.

Zagrebačka 89, 42204 Turčin, Hrvatska

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Leiertherm 10/50 U+Z

2) Az építési termék azonosítása (megnevezés, gyártási dátum) a termék csomagolásán elhelyezett címkén található.

3) A termék rendeltetése:

**védett falazatok építésére használható fel
2+ rendszer**

6) A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

1374

7) A bejegyzett tanúsító szervezet azonosító száma:

IRMA Institut za raziskavo materialov in aplikacije d.o.o.

Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

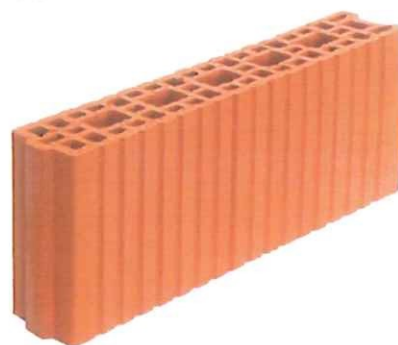
Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

1374-CPR-56-Z

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Alak:



A termékek üregerkezete kis mértékben eltérhet

EN 771-1:2011+A1:2015

Méreték és mérettűrések

Méret	mm	hosszúság	szélesség	magasság
Méret	mm	500	100	238
A középérték tűrése	mm	T1	T1	T1
Mérettartomány	mm	R1	R1	R1
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	NPD		
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	NPD		

Testsűrűség adatok

Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	750		
Nettó száraz testsűrűség	kg/m ³	NPD		
Tűrés	kategória	D1		

Tartószerkezeti adatok

Deklarált nyomószilárdság	fel/fekvő felületre merőleges	N/mm ²	10	
Szabványos nyomószilárdság	fel/fekvő felületre merőleges	N/mm ²	14,26	
Deklarált nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm ²	NPD	
Szabványos nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm ²	NPD	
Falazóelem csoport	-	3		
Üregek százalékos aránya	%	NPD		
Bemélyedések aránya	%	NPD		

Hőtechnikai adatok

Hővezető tényező	λ_{10} , száraz, elem	W/(mK)	NPD	
------------------	-------------------------------	--------	------------	--

Egyéb adatok

Tűzvédelmi osztály	osztály	A1		
Tapadószilárdság	N/mm ²	0,15		EN 998-2:2003 "C" melléklet alapján
Páraáteresztő képesség	μ	5 /10		EN 1745 1. táblázat alapján
Aktív oldható sótartalom	kategória	S0		
Tartósság, fagyhatással szemben	kategória	NPD		F0, nem védett helyen nem használható fel
Vízfelvétel	%	NPD		nem védett helyen nem használható fel
Kezdeti vízfelvétel	kg/(m ² .min)	NPD		
Nedvesség okozta alakváltozás	mm/m	NPD		
Veszélyes anyagok	-	NPD		

10) A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek.
E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

5) Képviselő neve, beosztása, elérhetősége:

Mladen Grđan, Betriebsdirektor
Leier-Leitl d.o.o.
HR-42204 Turčin, Zagrebačka 89, 42204 Turčin Zagrebačka 89