

Termék megnevezése:

Leiertherm 30 U+Z (Plus)

Teljesítménynyilatkozat száma:

2018/15

4)

Leier-Leitl d.o.o.

Zagrebačka 89, 42204 Turčin, Hrvatska

- 1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:
 2) Az építési termék azonosítása (megnevezés, gyártási dátum) a termék csomagolásán elhelyezett címkén található.
 3) A termék rendeltetése:
 6) A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:
 7) A bejegyzett tanúsító szervezet azonosító száma:
 Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

Leiertherm 30 U+Z (Plus)
védett falazatok építésére használható fel
2+ rendszer
1374
IRMA Institut za raziskavo materialov in aplikacije d.o.o.

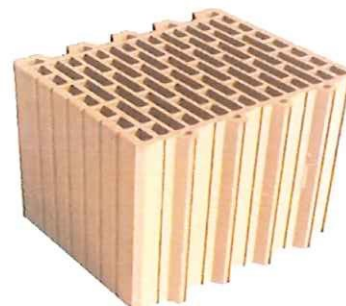
Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

1374-CPR-56-Z

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Alak:



A termék üregszerkezete kis mértékben eltérhet

EN 771-1:2011+A1:2015

Méretek és mérettűrések		hosszúság	szélesség	magasság
Méretek	mm	250	300	238
A középérték tűrése	mm	T1	T1	T1
Mérettartomány	mm	R1	R1	R1
Fekvő felületek siktól 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	felfekvő felületre merőleges N/mm ²	10		
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges N/mm ²	12,52		
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		
Vízfelvétel	%	NPD		
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:

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