

Leiertherm 10/50 N+F

Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE MD771-1-07-02

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Mátraderecskei Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

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

3) A termék rendeltetése: védett falazatok é

6) A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

7) A bejegyzett tanúsító szervezet azonosító száma:

Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

védett falazatok építésére használható fel

2+ rendszer

Leiertherm 10/50 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPD-0204/05

Az Üzemi Gyártásellemőrzési Tanúsítvány azonosítója:

CL P I 7,5 810(D1) 500x100x238 A T2 R2 L0,280

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések			hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek		mm	500	100	238	
A középérték tűrése	T2	mm	± 6	± 3	± 4	
Mérettartomány	R2	mm	6	3	4	
Fekvő felületek síktól való eltérése		mm	NPD			
Fekvő felületek párhuzamossága		mm	NPD			
Testsűrűség adatok						
Bruttó száraz testsűrűség		kg/m ³	810			
Nettó száraz testsűrűség		kg/m ³	NPD			
Tűrés		kategória	Dm ± 8%			A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok						
Deklarált nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	7,5			
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	10,7			
Deklarált nyomószilárdság oldalirányú		N/mm ²	NPD			
Szabványos nyomószilárdság oldalirányú		N/mm ²	NPD			
Falazóelem csoport		-		2		
Üregek százalékos aránya		%		NPD		
Bemélyedések aránya		%		NPD		
Hőtechnikai adatok						
Hővezető tényező	λ _{10, száraz, elem}	W/(mK)		0,280		
Egyéb adatok		•				
Tűzvédelmi osztály		osztály		A 1		
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/(m².min))	NPD		
Nedvesség okozta alakváltozás		mm/m		NPD		
Veszélyes anyagok		-		NPD		

 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:

Jacobi Holger, igazgató
Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

www.leier.eu

H-3246 Mátraderecske, Baross u. 51. matraderecske@leier.hu

2015.12.01.