

Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE MD771-1-02-03

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Mátraderecskei Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Leiertherm 38 N+F

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

védett falazatok építésére használható fel

2+ rendszer

Leiertherm 38 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPD-0204/05

Az Üzemi Gyártásellemőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

CL P I 11 635(D1) 250x380x238 A T2 R1 L0,160

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések		hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek	mm	250	380	238	
A középérték tűrése T2	mm	± 4	± 5	± 4	
Mérettartomány R2	mm	4	5	4	
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	n NPD			
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	NPD			
Testsűrűség adatok					
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	635			
Nettó száraz testsűrűség	kg/m ³	NPD			
Tűrés	kategória	D1 ± 10%)	A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok					A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felületre merőle	ges N/mm²	11			
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felületre merőle	ges N/mm²	12,52			
Deklarált nyomószilárdság oldalirá	_{nyú} N/mm²	NPD			
Szabványos nyomószilárdság oldalirá	_{nyú} N/mm²	NPD			
Falazóelem csoport	-		3		
Üregek százalékos aránya	%		NPD		
Bemélyedések aránya	%		NPD		
Hőtechnikai adatok					
Hővezető tényező λ _{10, száraz, e}	lem W/(mK)	0,160			
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		

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:

Jacobi Holger, igazgató Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

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

2015.12.01. www.leier.eu