

## Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE MD771-1-08-03

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 o

6) A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

Leiertherm 250/120/65 kisméretű

7) A bejegyzett tanúsító szervezet azonosító száma:

Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

védett falazatok építésére használható fel

2+ rendszer

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Leiertherm 250/120/65 kisméretű

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0204/05

Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

## CL P I 35 1540(Dm8)250x120x65 A T2 R2 L0,585

HD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések		hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek	mm	250	120	65	
A középérték tűrése T2	mm	± 4	± 3	± 2	
Mérettartomány R2	mm	5	3	2	
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm		NPD		
Fekvő felületek párhuzamossága			NPD		
Testsűrűség adatok					
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m <sup>3</sup>	1540			
Nettó száraz testsűrűség	kg/m <sup>3</sup>	NPD			
Tűrés	kategória		Dm ± 8%		
Tartószerkezeti adatok					
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felületre mer	rőleges N/mm²	35			
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felületre mer	rőleges N/mm²	28,35			
Deklarált nyomószilárdság olda	alirányú N/mm²	NPD			
Szabványos nyomószilárdság olda	alirányú N/mm²	NPD			
Falazóelem csoport	-		1		
Üregek százalékos aránya	%		NPD		
Bemélyedések aránya	%		NPD		
Hőtechnikai adatok					
Hővezető tényező λ <sub>10, száraz</sub>	z, elem W/(mK)		0,552		
Egyéb adatok					
Tűzvédelmi osztály	osztály		A1		
Tapadószilárdság	N/mm <sup>2</sup>	0,15			EN 998-2:2010 "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 <sup>2</sup> .min)	)	NPD		
Nedvesség okozta alakváltozás	mm/m		NPD		
Veszélyes anyagok	_		NPD		

 A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek.

A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően 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