

## Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE MD771-1-01-05

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Mátraderecskei Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Leiertherm 45 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 45 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPD-0204/05

Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

## CL P I 11 630(D1) 250x450x238 A T2 R2 L0,160

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

<u> </u>						
Méretek és mérettűrések			hosszúság s	szélesség	magasság	
Méretek		mm	250	450	238	All Hillians
A középérték tűrése	T2	mm	± 4	± 5	± 4	
Mérettartomány	R2	mm	4	5	4	
Fekvő felületek síktól való eltérése		mm	NPD			
Fekvő felületek párhuzamossága		mm	NPD			
Testsűrűség adatok						4111111
Bruttó száraz testsűrűség		kg/m <sup>3</sup>	690			
Nettó száraz testsűrűség		kg/m <sup>3</sup>	NPD			
Tűrés		kategória	D1 ± 10%		)	A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok						,
Deklarált nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>	11			A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>	12,52			7
Deklarált nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm <sup>2</sup>	NPD			5
Szabványos nyomószilárdság oldalirányú		N/mm <sup>2</sup>	NPD			7
Falazóelem csoport		-		3		1
Üregek százalékos aránya		%		NPD		
Bemélyedések aránya		%		NPD		
Hőtechnikai adatok						
Hővezető tényező λ <sub>10, száraz, elem</sub>		W/(mK)	0,160			
Egyéb adatok						
Tűzvédelmi osztály		osztály		<b>A</b> 1		
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	Aktív oldható sótartalom			S0		
Tartósság, fagyhatással szembe	n	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		

10) 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

2018.10.01. www.leier.eu