

## Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-03-04

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Leiertherm 30 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 Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

védett falazatok építésére használható fel

2+ rendszer

Leiertherm 30 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0203/05

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

## CL P I 11 650(Dm8) 250x300x238 A T2 R2 L0,145

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések			hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek		mm	250	300	238	
A középérték tűrése	T2	mm	± 4	± 4	± 4	
Mérettartomány	R2	mm	5	5	5	
Fekvő felületek síktól való eltérése		mm		NPD		
Fekvő felületek párhuzamossága		mm	NPD			
Testsűrűség adatok						
Bruttó száraz testsűrűség		kg/m <sup>3</sup>	650			
Nettó száraz testsűrűség		kg/m <sup>3</sup>	NPD			
Tűrés		kategória	Dm ± 8%		ı	A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok						A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felű	letre merőleges	N/mm <sup>2</sup>		11		
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felű	letre merőleges	N/mm <sup>2</sup>		12,52		
Deklarált nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm <sup>2</sup>		NPD		
Szabványos nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm <sup>2</sup>		NPD		
Falazóelem csoport		-		3		
Üregek százalékos aránya		%		NPD		i
Bemélyedések aránya		%		NPD		
Hőtechnikai adatok						
Hővezető tényező $\lambda_1$	0, száraz, elem	W/(mK)		0,145		
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		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		
Veszélves 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:

Vraskó Zsolt, igazgató Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

8460 Devecser, Sümegi út 093. hrsz. devecser@leier.hu

2018.10.01. www.leier.eu