

## Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-13-04

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

LeierPLAN 30 N+F

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 Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

védett falazatok építésére használható fel

2+ rendszer

LeierPLAN 30 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0203/05

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

## CL P I 11 680(Dm8) 250x300x249 A Tm R2+ L0,160

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések			hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek		mm	250	300	249	
A középérték tűrése	T2+, T2+,Tm	mm	± 4	± 4	± 0,5	
Mérettartomány	R2+	mm	5	5	1	
Fekvő felületek síktól való eltérése		mm		1		
Fekvő felületek párhuzamossága		mm		1		
Testsűrűség adatok						
Bruttó száraz testsűrűség		kg/m <sup>3</sup>		680		
Nettó száraz testsűrűség		kg/m <sup>3</sup>		NPD		
Tűrés		kategória	Dm ± 8%		)	A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok						A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Deklarált nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>		11		
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>		12,64		;
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		
Bemélyedések aránya		%		NPD		
Hőtechnikai adatok						
Hővezető tényező	λ <sub>10, száraz, elem</sub>	W/(mK)		0,160		
Egyéb adatok						
Tűzvédelmi osztály		osztály		<b>A1</b>		
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		

 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. 1/1 <u>www.leier.eu</u>