

## Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-11-04

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

LeierPLAN 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

LeierPLAN 45 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0203/05

Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

## CL P I 11 640(Dm8) 250x450x249 A Tm R2+ L0,138

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések			hosszúság	szélesség	magasság		
Méretek		mm	250	450	249	Hillipias	
A középérték tűrése	T2+, T2+,Tm	mm	± 4	± 5	± 0,5		
Mérettartomány	R2+	mm	5	6	1		
Fekvő felületek síktól való eltérése		mm	1				
Fekvő felületek párhuzamossága		mm	1				
Testsűrűség adatok						411111	
Bruttó száraz testsűrűség		kg/m³	640				
Nettó száraz testsűrűség		kg/m³	NPD				
Tűrés		kategória	Dm ± 8%			A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet	15
Tartószerkezeti adatok							EN 771-1:2011+A1:2015
Deklarált nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>	11				¥
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>	12,64				Ę
Deklarált nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm <sup>2</sup>	NPD				20
Szabványos nyomószilárdság oldalirányú		N/mm <sup>2</sup>	NPD				Ξ
Falazóelem csoport		-		2			1
Üregek százalékos aránya		%		NPD			Ш
Bemélyedések aránya		%		NPD			
Hőtechnikai adatok							
Hővezető tényező	λ <sub>10, száraz, elem</sub>	W/(mK)		0,138			
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	-		
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:

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