

## Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-14-03

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

LeierPLAN 25 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 25 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPD-0203/05

Az Üzemi Gyártásellemőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

CL P I 11 615(Dm8) 375x250x249 A Tm R2+ L0,208

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések		hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek	mm	375	250	249	
A középérték tűrése T2+, T2+, Tm	mm	± 5	± 4	± 0,5	
Mérettartomány R2+	mm	6	5	1	
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	1			
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	1			
Testsűrűség adatok					
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m <sup>3</sup>		615		
Nettó száraz testsűrűség	kg/m <sup>3</sup>		NPD		
Tűrés	kategória	Dm ± 8%			A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok					
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>		11		
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>	12,64			i
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)		0,208		
Egyéb adatok					
Tűzvédelmi osztály	osztály		A1		
Tapadószilárdság	N/mm <sup>2</sup>		0,15		EN 998-2:2003 "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/(m².min)	)	NPD		·
Nedvesség okozta alakváltozás	mm/m		NPD		
Veszélyes anyagok	-		NPD		

 A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek.

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

N 771 - 1 : 2011