

Termék megnevezése:

LeierPLAN 50 Pro

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-26-01

4)

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.
Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

LeierPLAN 50 Pro

2) Az építési termék azonosítása (megnevezés, gyártási dátum) a termék csomagolásán elhelyezett címkén található.

3) A termék rendeltetése:

**védett falazatok építésére használható fel
2+ rendszer**

6) A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

1139

7) A bejegyzett tanúsító szervezet azonosító száma:

Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

Amt Der Wiener Landesregierung

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

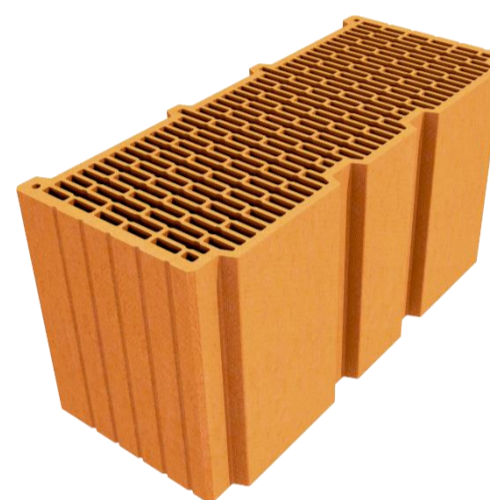
1139-CPR-0203/05

Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

CL P I 8 650(Dm8) 200x500x249 A T2+ T2+Tm R2+ L0,109
LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Alak:



A termékek üregerkezete kis mértékben eltérhet

Méreték és mérettűrések

		hosszúság	szélesség	magasság
Méreték	mm	200	500	249
A középérték tűrése	T2+, T2+,Tm mm	± 4	± 6	± 0,5
Mérettartomány	R2+ mm	4	7	1
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	1		
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	1		

Testsűrűség adatok

Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	650		
Nettó száraz testsűrűség	kg/m ³	NPD		
Tűrés	kategória	Dm ± 8%		

Tartószerkezeti adatok

Deklarált nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	8	
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	9,98	
Deklarált nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm ²	NPD	
Szabványos nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm ²	NPD	
Falazóelem csoport	-		3	EN 1996-1-1
Üregek százalékos aránya	%		NPD	
Bemélyedések aránya	%		NPD	

Hőtechnikai adatok

Hővezetési tényező	$\lambda_{\text{terv},\text{fal}}$	W/(mK)	0,109	
--------------------	------------------------------------	--------	--------------	--

Egyéb adatok

Tűzvédelmi osztály	osztály	A1		
Tapadószilárdság	N/mm ²	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 ² .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 teljesítmény-nyilatkozat 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