

Termék megnevezése:

LeierPLAN 10/50 N+F

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-16-03

4)

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

LeierPLAN 10/50 N+F

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:

Amt Der Wiener Landesregierung

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

1139-CPD-0203/05

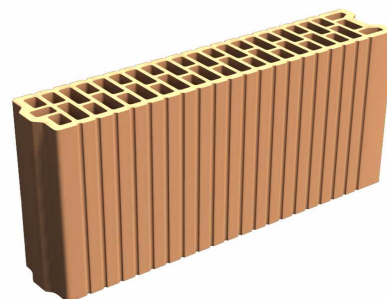
Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

CL P I 10 720(Dm8) 500x100x249 A Tm R2+ L0,180

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Alak:



A termékek üregerkezete kis mértékben eltérhet

EN 771 - 1 : 2011

Méreték és mérettűrések

		hosszúság	szélesség	magasság
Méreték	mm	500	100	249
A középérték tűrése	T2+, T2+,Tm mm	± 6	± 3	± 0,5
Mérettartomány	R2+ mm	7	3	1
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	1		
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	1		

Testsűrűség adatok

Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	720		
Nettó száraz testsűrűség	kg/m ³	NPD		
Tűrés	kategória	Dm ± 8%		

Tartószerkezeti adatok

Deklarált nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	10	
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	14,48	
Deklarált nyomószilárdság	oldallirányú	N/mm ²	NPD	
Szabványos nyomószilárdság	oldallirányú	N/mm ²	NPD	
Falazóelem csoport	-	2		
Üregek százalékos aránya	%	NPD		
Bemélyedések aránya	%	NPD		

Hőtechnikai adatok

Hővezető tényező	λ ₁₀ , száraz, elem	W/(mK)	0,180	
------------------	--------------------------------	--------	--------------	--

Egyéb adatok

Tűzvédelmi osztály	osztály	A1		
Tapadószilárdság	N/mm ²	0,15		
Páraáteresztő képesség	μ	5 /10		
Aktív oldható sótartalom	kategória	S0		
Tartósság, fagyhatással szemben	kategória	NPD		
Vízfelvétel	%	NPD		
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.

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. devcser@leier.hu