

Termék megnevezése:

**LeierPLAN 12/50 N+F**

Teljesítménynyilatkozat száma:

**LE DE771-1-15-03**

4)

**Leier Hungária Kft.**

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**LeierPLAN 12/50 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**

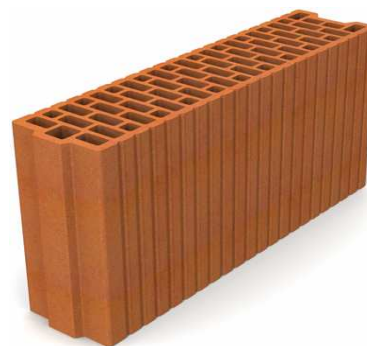
Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

**CL P I 10 720(Dm8) 500x120x249 A Tm R2+ L0,216**

**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	<b>500</b>	<b>120</b>	<b>249</b>
A középérték tűrése	T2+, T2+, Tm mm	<b>± 6</b>	<b>± 3</b>	<b>± 0,5</b>
Mérettartomány	R2+ mm	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	<b>1</b>		
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	<b>1</b>		

### Testsűrűség adatok

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

### Tartószerkezeti adatok

Deklarált nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges N/mm <sup>2</sup>	<b>10</b>		
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges N/mm <sup>2</sup>	<b>14,08</b>		
Deklarált nyomószilárdság	oldallirányú N/mm <sup>2</sup>	<b>NPD</b>		
Szabványos nyomószilárdság	oldallirányú N/mm <sup>2</sup>	<b>NPD</b>		
Falazóelem csoport	-	<b>2</b>		
Üregek százalékos aránya	%	<b>NPD</b>		
Bemélyedések aránya	%	<b>NPD</b>		

### Hőtechnikai adatok

Hővezető tényező	λ <sub>10</sub> , száraz, elem W/(mK)	<b>0,216</b>		
------------------	--	--------------	--	--

### Egyéb adatok

Tűzvédelmi osztály	osztály	<b>A1</b>		
Tapadószilárdság	N/mm <sup>2</sup>	<b>0,15</b>		
Páraáteresztő képesség	μ	<b>5 /10</b>		
Aktív oldható sótartalom	kategória	<b>S0</b>		
Tartósság, fagyhatással szemben	kategória	<b>NPD</b>		
Vízfelvétel	%	<b>NPD</b>		
Kezdeti vízfelvétel	kg/(m <sup>2</sup> .min)	<b>NPD</b>		
Nedvesség okozta alakváltozás	mm/m	<b>NPD</b>		
Veszélyes anyagok	-	<b>NPD</b>		

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. [devecser@leier.hu](mailto:devecser@leier.hu)