

Termék megnevezése:

**Leiertherm AKU 30 HT**

Teljesítménynyilatkozat száma:

**LE MD771-1-13-01**

4)

**Leier Hungária Kft.**

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

Mátraderecskei Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**Leiertherm AKU 30 HT**

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**

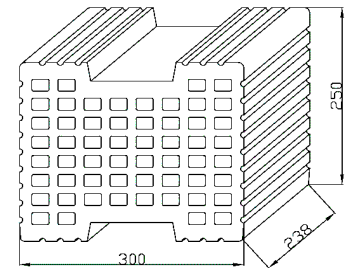
Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

**1139-CPR-0204/05**

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

**HD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória**

**Alak:**



A termékek üregerkezete kis mértékben eltérhet

### Méreték és mérettűrések

Méret	mm	hosszúság	szélesség	magasság
Méret	mm	<b>250</b>	<b>300</b>	<b>238</b>
A középérték tűrése	mm	<b>± 4</b>	<b>± 4</b>	<b>± 4</b>
Mérettartomány	mm	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	<b>NPD</b>		
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	<b>NPD</b>		

### Testsűrűség adatok

Bruttó száraz testsűrűség	kg/m <sup>3</sup>	<b>1130</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>11</b>	
Szabványos nyomószilárdság	felfekvő felületre merőleges	N/mm <sup>2</sup>	<b>12,52</b>	
Deklarált nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm <sup>2</sup>	<b>NPD</b>	
Szabványos nyomószilárdság	oldalirányú	N/mm <sup>2</sup>	<b>NPD</b>	
Falazóelem csoport	-	-	<b>2</b>	
Üregek százalékos aránya	%	-	<b>32</b>	
Bemélyedések aránya	%	-	<b>NPD</b>	

### Hőtechnikai adatok

Hővezető tényező	$\lambda_{\text{terv,tal}}$	W/(mK)	<b>0,385</b>	
------------------	-----------------------------	--------	--------------	--

### Egyéb adatok

Tűzvédelmi osztály	osztály	<b>A1</b>		
Tapadószilárdság	N/mm <sup>2</sup>	<b>0,15</b>		EN 998-2:2010 "C" melléklet alapján
Páraáteresztő képesség	$\mu$	<b>5 / 10</b>		EN 1745 1. táblázat alapján
Aktív oldható sótartalom	kategória	<b>S0</b>		
Tartósság, fagyhatással szemben	kategória	<b>NPD</b>		F0, nem védett helyen nem használható fel
Vízfelvétel	%	<b>NPD</b>		nem védett helyen nem használható fel
Kezdeti vízfelvétel	kg/(m <sup>2</sup> .min)	<b>NPD</b>		
Léghanggátlási szám Rw	dB	<b>61</b>		ÖN B 8115-4, S. 6,

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:

Jacobi Holger, igazgató

**Leier Hungária Kft.**

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

H-3246 Mátraderecske, Baross u. 51. matraderecske@leier.hu