

Leiertherm AKU 30 HT

Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE MD771-1-13-01

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Mátraderecskei Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

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

Leiertherm AKU 30 HT

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0204/05

Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

HD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések		hosszúság szélesség	magasság		
Méretek	mm	250 300	238		
A középérték tűrése T2	mm	±4 ±4	± 4	{00000000000000000000000000000000000000	
Mérettartomány R2	mm	5 5	5		
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	NPD			
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	NPD			
Testsűrűség adatok				300 238	
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	1130			
Nettó száraz testsűrűség	kg/m ³	NPD			
Tűrés	kategória	Dm ± 8%		A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet	15
Tartószerkezeti adatok					EN 771-1:2011+A1:2015
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felületre merőleges		11			¥
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	12,52		;	Ë
Deklarált nyomószilárdság oldalirányú		NPD			22
Szabványos nyomószilárdság oldalirányú	N/mm ²	NPD			Ξ
Falazóelem csoport	-	2			_
Üregek százalékos aránya	%	32		i	Ш
Bemélyedések aránya	%	NPD			
Hőtechnikai adatok					
Hővezető tényező $\lambda_{\text{terv,fal}}$	W/(mK)	0,385			
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			
Léghanggátlási szám Rw	dB	61		ÖN B 8115-4, S. 6,	

10) A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek.

A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat 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

n-5240 Matraderecske, paross d. 31. Matraderecske@ieler.int