

## Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE MD771-1-05-03

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Mátraderecskei Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Leiertherm 20 N+F

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 Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

Az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

védett falazatok építésére használható fel

2+ rendszer

Leiertherm 20 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0204/05

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

## CL P I 15 810(Dm8) 500x200x238 A T2 R2 L0,294

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

<u> </u>					
Méretek és mérettűrések		hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek	mm	500	200	238	2000
A középérték tűrése T2	mm	± 6	± 3	± 4	
Mérettartomány R2	mm	7	4	5	
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm	n <b>NPD</b>			
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	NPD			
Testsűrűség adatok					
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m <sup>3</sup>	810			
Nettó száraz testsűrűség	kg/m <sup>3</sup>	NPD			
Tűrés	kategória	Dm ± 8%		1	A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok					A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felületre merőle	eges N/mm²	15			
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felületre merőle	eges N/mm²	18,39			7
Deklarált nyomószilárdság oldalira	<sub>ányú</sub> N/mm²	NPD			
Szabványos nyomószilárdság oldalira	<sub>ányú</sub> N/mm²	NPD			7
Falazóelem csoport	-		2		
Üregek százalékos aránya	%		NPD		
Bemélyedések aránya	%		NPD		
Hőtechnikai adatok					
Hővezető tényező $\lambda_{10, \text{ száraz, } \varepsilon}$	elem W/(mK)		0,294		
Egyéb adatok					
Tűzvédelmi osztály	osztály		A1		
Tapadószilárdság	N/mm <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> .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 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

2018.10.01. www.leier.eu