

Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-19-02

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

LeierPLAN 30 Pro

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

LeierPLAN 30 Pro

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0203/05

Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

CL P I 11 675(Dm8) 250x300x249 A Tm R2+ L0,0927

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések		hosszúság	szélesség	magasság	
Méretek	mm	250	300	249	
A középérték tűrése T2+, T2+,Tm	nm mm	± 4	± 4	± 0,5	
Mérettartomány R2+	mm	5	5	1	
Fekvő felületek síktól való eltérése	mm		1		
Fekvő felületek párhuzamossága	mm	1			
Testsűrűség adatok					
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	675			
Nettó száraz testsűrűség	kg/m ³	NPD			
Tűrés	kategória	Dm ± 8%		1	A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet
Tartószerkezeti adatok					A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet VET PRODUCT OF THE PRODUCT OF T
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	11			4
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felületre merőleges	N/mm ²	12,64			1.4
Deklarált nyomószilárdság oldalirányu	N/mm ²	NPD			50
Szabványos nyomószilárdság oldalirányo	i N/mm²	NPD			7
Falazóelem csoport	-	3			
Üregek százalékos aránya	%	NPD			Z
Bemélyedések aránya	%	NPD			
Hőtechnikai adatok					
Hővezető tényező λ _{terv,fa}	W/(mK)	0,093			
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		
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:

Vraskó Zsolt, igazgató Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42.

8460 Devecser, Sümegi út 093. hrsz. devecser@leier.hu

2018.10.01. www.leier.eu