

Teljesítménynyilatkozat

Termék megnevezése:

Teljesítménynyilatkozat száma:

LE DE771-1-16-04

Leier Hungária Kft.

9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Devecseri Téglagyár

1) A terméktípus egyedi azonosító kódja:

LeierPLAN 10 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 gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, felügyeletét elvégző, szervezet

védett falazatok építésére használható fel

2+ rendszer

LeierPLAN 10/50 N+F

1139

Amt Der Wiener Landesregierung Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Ausztria

Alak:

1139-CPR-0203/05

Az Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány azonosítója:

9) Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

CL P I 10 720(Dm8) 500x100x249 A Tm R2+ L0,180

LD égetett agyag falazóelem, I. falazóelem-kategória

Méretek és mérettűrések		hosszúság	szélesség	magasság		
Méretek	mm	500	100	249		
A középérték tűrése T2+, T2+, T	m mm	± 6	± 3	± 0,5		
Mérettartomány R2+	mm	7	3	1		
Fekvő felületek síktól való eltérése			1			
Fekvő felületek párhuzamossága		1				
Testsűrűség adatok						
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	720				
Nettó száraz testsűrűség	kg/m ³	NPD				
Tűrés	kategória	Dm ± 8%			A termékek üregszerkezete kis mértékben eltérhet	5
Tartószerkezeti adatok						:20
Deklarált nyomószilárdság felfekvő felületre merőle	ges N/mm²	10				Ā
Szabványos nyomószilárdság felfekvő felületre merőle	ges N/mm²	14,48				Ξ
Deklarált nyomószilárdság oldalirá	nyú N/mm²	NPD				20
Szabványos nyomószilárdság oldalirá	nyú N/mm²	NPD				771-1:2011+A1:2015
Falazóelem csoport	-	2				
Üregek százalékos aránya	%	NPD				Z Z
Bemélyedések aránya	%	NPD				
Hőtechnikai adatok						
Hővezető tényező λ _{10, száraz, e}	lem W/(mK)	0,180				
Egyéb adatok	•					
Tűzvédelmi osztály	osztály		A 1			
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				

 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. 1/1 <u>www.leier.eu</u>