

**Teljesítménynyilatkozat**  
**POLYFORM / No.0007 – DoP – 2015**

- |   |  |
|---|--|
| 1. Terméktípus azonosító kódja:   | gyári készítésű expandált polisztirolhab (EPS) termék, <b>POLYFORM – EPS 100</b>   |
| 2. Típus-, tétel-, vagy sorozatszám   | <b>EPS-EN13163-T(1)-L(2)-W(2)-S(2)-P(5)-BS150-CS(10)100-DS(N)2-DS(70,-)2-DLT(1)5</b>   |
| 3. A termék általános használata az épületszerkezetekben:                     | <b>Épületek hőszigetelése - ThIB</b>   |
| 4. A gyártó megnevezése:  | <b>POLYFORM, s.r.o. , Terézie Vansovej 10, 065 03 Podolíneč</b>  |
| 5.  | <b>Nem értelmezhető</b>  |
| 6. A teljesítmény állandóság értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszere | <b>Rendszer 3</b>  |
| 7. A bejelentett szerv neve, azonosító száma:                                 | * <b>Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., notifikovaná osoba č. 1301, Branecského 3, 949 01 Nitra</b> elvégezte: určenie typu výrobku na základe skúšok typu v systéme 3 és kiadta : <b>protokol o skúške č. P40-04-0037</b><br>* <b>FIRES, s.r.o., notifikovaná osoba č. 1396, Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce</b> és kiadta : <b>protokol o skúške č. FIRES-CR-026-09-AUPS</b> |

8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:	
Alapvető tulajdonság(ok)	Teljesítmény
Hővezetési tényező	$\Lambda_D$ 0,036 W/(m.K)
Hővezetési ellenállás	$d_N$ (mm) T1 Táblázat 1
	$R_D$ (m <sup>2</sup> ·K/W) Táblázat 1
Tűzvédelmi osztály	E
Vastagsági tűrés	T(1)
Hosszúsági tűrés	L(2)
Szélességi tűrés	W(2)
Derékszögűségi tűrés	S(2)
Síkbeliség változás	P(5)
Hajlítószilárdság	BS150
Méretállandóság adott hőmérsékletű és páratartalmú térben	DS(70,-)2
Méretállandóság normál klímán (23°C/50% relatív páratartalom mellett)	DS(N)2
Nyomófeszültség (10%-os összenyomásnál)	CS(10)100
Alakváltozás adott nyomáson DLT (i)5 / max. %)	DLT (1) 5

 Harmonizált műszaki előírások  
 EN 13163: 2012 + A2: 2016

Táblázat 1: Hővezetési tényező

$d_N$ mm, T1	$R_D$ m <sup>2</sup> ·K/W
10	0,25
20	0,55
30	0,80
40	1,10
50	1,35
60	1,65
70	1,90
80	2,20
90	2,50
100	2,75

$d_N$ mm, T1	$R_D$ m <sup>2</sup> ·K/W
110	3,05
120	3,30
130	3,60
140	3,85
150	4,15
160	4,40
170	4,70
180	5,00
190	5,25
200	5,55

$d_N$ mm, T1	$R_D$ m <sup>2</sup> ·K/W
210	5,80
220	6,10
230	6,35
240	6,65
250	6,90
260	7,20
270	7,50
280	7,75
290	8,05
300	8,30

$d_N$ mm, T1	$R_D$ m <sup>2</sup> ·K/W
310	8,60
320	8,85
330	9,15
340	9,40
350	9,70
360	10,00
370	10,25
380	10,55
390	10,80
400	11,10

9. Az 1. és 2. Pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. Pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.  
 E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. Pontban meghatározott gyártó a felelős.  
 A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



**POLYFORM, s.r.o.**  
 Terézie Vansovej 10  
 SK - 065 03 Podolíneč  
 Tel.: +421(0)52/4391214  
 IČ DPH: SK2020525562  
 IČO: 31679137

Ing. Jozef Valko, konateľ  
 Úgyvezető igazgató

  
 Podolíneč 1.10.2019  
 Kiállítva