

Teljesítménynyilatkozat POLYFORM / No.0009 – DoP – 2015

1. Terméktípus azonosító kódja: gyári készítésű expandált polisztirolhab (EPS) termék, **POLYFORM – EPS 200**
2. Típus-,tétel-,vagy sorozatszám **EPS-EN13163-T(2)-L(2)-W(2)-S(2)-P(5)-BS250-CS(10)200-DS(N)2-DS(70,-)1-DLT(1)5**
3. A termék általános használata az épületszerkezetekben: **Épületek hőszigetelése - ThIB**
4. A gyártó megnevezése: **POLYFORM, s.r.o. , Terézie Vansovej 10, 065 03 Podolínec**
5. **Nem értelmezhető**
6. A teljesítmény állandóság értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszere **Rendszer 3**
7. A bejelentett szerv neve, azonosító száma: *** Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., notifikovaná osoba č. 1301, Branekého 3, 949 01 Nitra elvégezte: určenie typu výrobku na základe skúšok typu v systéme 3 és kiadta : protokol o skúške č. P40-04-0039**
*** FIRES, s.r.o., notifikovaná osoba č. 1396, Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce és kiadta : protokol o skúške č. FIRES-CR-026-09-AUPS**

| 8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény: | |
|---|---|
| Alapvető tulajdonság(ok) | Teljesítmény |
| Hővezetési tényező | Λ_D 0,033 W/(m.K) |
| Hővezetési ellenállás | d_N (mm)T2 Táblázat 1 |
| | R_D (m ² ·K/W) Táblázat 1 |
| Tűzvédelmi osztály | E |
| Hosszúsági tűrés | L(2) |
| Szélességi tűrés | W(2) |
| Derékszögűségi tűrés | S(2) |
| Vastagsági tűrés | T(2) |
| Síkbeliség változás | P(5) |
| Hajlítószilárdság | BS250 |
| Méretállandóság adott hőmérsékletű és páratartalmú térben | DS(70,-)1 |
| Méretállandóság normál klímán (23°C/50% relatív páratartalom mellett) | DS(N)2 |
| Nyomófeszültség (10%-os összenyomásnál) | CS(10)200 |
| 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, T2 | R_D m ² ·K/W |
|-----------------|------------------------------|
| 10 | 0,30 |
| 20 | 0,60 |
| 30 | 0,90 |
| 40 | 1,20 |
| 50 | 1,50 |
| 60 | 1,80 |
| 70 | 2,10 |
| 80 | 2,40 |
| 90 | 2,70 |
| 100 | 3,00 |

| d_N mm, T2 | R_D m ² ·K/W |
|-----------------|------------------------------|
| 110 | 3,30 |
| 120 | 3,60 |
| 130 | 3,90 |
| 140 | 4,20 |
| 150 | 4,50 |
| 160 | 4,80 |
| 170 | 5,15 |
| 180 | 5,45 |
| 190 | 5,75 |
| 200 | 6,05 |

| d_N mm, T2 | R_D m ² ·K/W |
|-----------------|------------------------------|
| 210 | 6,35 |
| 220 | 6,65 |
| 230 | 6,95 |
| 240 | 7,25 |
| 250 | 7,55 |
| 260 | 7,85 |
| 270 | 8,15 |
| 280 | 8,45 |
| 290 | 8,75 |
| 300 | 9,05 |

| d_N mm, T2 | R_D m ² ·K/W |
|-----------------|------------------------------|
| 310 | 9,35 |
| 320 | 9,65 |
| 330 | 10,00 |
| 340 | 10,30 |
| 350 | 10,60 |
| 360 | 10,90 |
| 370 | 11,20 |
| 380 | 11,50 |
| 390 | 11,80 |
| 400 | 12,10 |

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 Podolínec
Tel.: +421(0)52/4391214
IČ DPH: SK2020525562 (16)
IČO: 31679137

Ing. Jozef Valko, konateľ
Úgyvezető igazgató

Podolínec 1.10.2019
Kiállítva

