



## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. BP-19-02/02

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

**Polistireninio putplasčio plokštė be dangos EPS 60**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

**Informacija nurodyta etiketėje**

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

**Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai**

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

**UAB „Baltijos polistirenas“, S. Lozoraičio g. 15A, Garliava, Kauno raj., LT-53229,  
Tel.: +370 37 551 518**

5. Įgaliotojo atstovas pavadinimas ir kontaktinis adresas:

**Įgalioto atstovo nėra**

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

**Sistema 1**

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas atveju:

**VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centras – notifikuotosios įstaigos identifikacinis numeris Nr. 1397, Vilnius, Lietuvos Respublika. Pagal eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemą 1 atliko gaminamų produktų savybių pradinį tipo bandymą, pradinį gamyklos ir vidinės gamybos kontrolės tikrinimą ir atlieka nuolatinę gamybos**

kontrolės sistemos priežiūrą, įvertinimą ir patvirtinimą. Atlikus vertinimą ir tikrinimą gamintojui išduotas Eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatas Nr. 1397-CPR-0040.

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

**Nėra**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

| Esminės charakteristikos   | Eksploatacinės savybės   | Darnioji techninė specifikacija |
|--|--------------------------|---------------------------------|
| Šiluminė varža, $R_D$  | Žiūrėti produkto etiketę | LST EN 13163:2012+A2:2017       |
| Plokštės išmatavimai   | Žiūrėti produkto etiketę |                                 |
| Šilumos laidumo koef., $\lambda_D$<br>(LST EN 12667:2002)                    | $\leq 0,041$ W/m·K       |                                 |
| Stipris gniuždant, kai produkto deformacija 10%, CS(10)<br>(LST EN 826:2013) | $\geq 60$ kPa            |                                 |
| Stipris lenkiant, BS<br>(LST EN 12089:2013)                                  | $\geq 100$ kPa           |                                 |
| Matmenų pastovumo stabilumas, DS(N)2<br>(LST EN 1603:2013)                   | $\pm 0,2$ %              |                                 |
| Degumo klasė<br>(LST EN 13501-1:2007+A1:2010)                                | E                        |                                 |
| <b>Leidžiamos plokštės matmenų paklaidos</b>                                 |                          |                                 |
| Ilgis, L (2)<br>(LST EN 822:2013)  | $\pm 2$ mm               | LST EN 13163:2012+A2:2017       |
| Plotis, W (2)<br>(LST EN 822:2013)   | $\pm 2$ mm               |                                 |
| Storis, T (2)<br>(LST EN 823:2013)   | $\pm 2$ mm               |                                 |
| Stačiakampiškumas, S (2)<br>(LST EN 824:2013)                                | $\pm 2$ mm/1000 mm       |                                 |
| Plokštumas, P (5)<br>(LST EN 825:2013)                                       | 5 mm                     |                                 |

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Įgaliotas UAB „Baltijos polistirenas“ atstovas

Audrius Česnavičius, technikos direktorius

Kaunas 2019 02 04



(parašas)