

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. BP-19-10/03

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Polistireninio putplasčio plokštė EPS 100 GEO 1200x600 mm.

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 4

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

Gamintojas nustato produkto tipą pagal tipo bandymą ir vykdo vidinę gamybos kontrolę pagal eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemą 4. Šiam produktui Eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatas nėra išduotas.

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 [$m^2 \cdot K/W$]	d_N 30mm	$\geq 0,80 m^2 \cdot K/W$	EN 13163:2012+A1:2015
	d_N 50mm	$\geq 1,40 m^2 \cdot K/W$	
	d_N 100mm	$\geq 2,80 m^2 \cdot K/W$	
	d_N 150mm	$\geq 4,20 m^2 \cdot K/W$	
	d_N 200mm	$\geq 5,70 m^2 \cdot K/W$	
Plokštės išmatavimai		Žiūrėti produkto etiketę	
Šilumos laidumo koef., λ_D		$\leq 0,035 W/m \cdot K$	
Stipris gniuždant, kai produkto deformacija 10%, CS(10)		$\geq 100 kPa$	
Stipris lenkiant, BS		$\geq 150 kPa$	
Statmeno paviršiams tempimo stipris, TR		$\geq 100 kPa$	
Vandens įmirkis pilnai panardinus vandenyje, WL(T)1		$\leq 1 \%$	
Matmenų pastovumo stabilumas, DS(N)2		$\pm 0,2 \%$	
Degumo klasė		E	

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 10 01



(parašas)