



## UKMERGĖS GELŽBETONIS

### EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 6-17;

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

**„TERMOPORAS” EPS 80**

2. Naudojimo paskirtis:

**Gamyklinės polistireninio putplasčio plokštės be dangos skirtos pastatų šiluminei izoliacijai.**

3. Gamintojas:

**AB „Ukmergės gelžbetonis“, Antakalnio g. 60, LT-20144, Ukmergė, [www.ukmergesgelzbetonis.lt](http://www.ukmergesgelzbetonis.lt)**

4. Įgaliotasis atstovas:

**Nėra**

5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

**Sistema 1**

6a. Darnusis standartas:

**“Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Gamykliniai polistireninio putplasčio (EPS) gaminiai. Specifikacija.” LST EN 13163. Notifikuotoji įstaiga: Statybos produkcijos sertifikavimo centras, kurio identifikacinis Nr. 1397, išdavė eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatą 1397-CPR-0067.**

6b. Europos vertinimo dokumentas:

**Nėra**

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Izoliacijos storis	Žiūrėti gaminio etiketę	LST EN 13163:2013
Deklaruojamas šilumos laidumas	0,037 W/(m·K)	LST EN 12667
Šiluminė varža	Žiūrėti gaminio etiketę	LST EN 13163:2013
Stipris gniuždant, CS(10)	≥ 80 kPa	LST EN 826
Stipris lenkiant, BS	≥ 125 kPa	LST EN 12089
Statmenas paviršiui stipris tempiant, TR	-	LST EN 1607
Matmenų stabilumo klasė, DS(N)2	±0,2%	LST EN 1603
Degumo klasė	E	LST EN 13501-1
Ilgalaikio įmirkio visiškai panardinus vandenyje ribinis lygis, WL(T)	≤5,0%	LST EN 12087
Vandens garų varžos faktorius, μ	-	LST EN 12086
Matmenų leidžiamųjų nuokrypų vertės		LST EN 13163:2013
Ilgis, L(3) 1000/2000mm	±6/±12mm	LST EN 822
Plotis, W(2)	±2mm	LST EN 822
Storis, T(2)	±2mm	LST EN 823
Statmenumas, S(5) / 1000mm	±5mm	LST EN 824
Plokštumas, P(10) / 1000mm	±10mm	LST EN 825

**Ilgamžiškumas** – plokštės „TERMOPORAS“ nepūva, nedūlėja, nekeičia tūrio, savo termoizoliacines ir mechanines savybes išlaiko visą pastato eksploataavimo laiką.

8. Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr.305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

AB „Ukmergės gelžbetonis“

Ukmergė, 2017-01-02

Polistireninio putplasčio kokybės ir laboratorijos vadovė

(pareigos)

Eglė Juozapavičiūtė

(vardas, pavardė, parašas)