

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. KAL – 100 – 181130

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Polistireninio putplasčio plokštė Šiloporas EPS 100

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:

Žiūrėti produkto etiketę

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

Šiluminė izoliacija pastatams

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas:

UAB “KAUNO ŠILAS”

Energetikų 32

LT-52485 Kaunas

www.kaunosilas.lt

Tel.:+37067670382

5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos:

Sistema 1

6. Eksploatacinių savybių deklaracija parengta pagal standartą LST EN 13163:2012+A1 2015.

Notifikuotoji sertifikavimo įstaiga Nr.1397 – VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centras

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Gniuždomasis įtempis, kai gaminys deformuojamas 10% CS(10)100	≥ 100 kPa	LST EN 13163:2012+A1:2015
Stipris lenkiant BS 150	≥ 150 kPa	
Degumo klasė	E	

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės				Darnioji techninė specifikacija
Deklaruojamas šilumos laidumas λ_D	0,035 W/(m * K)				LST EN 13163:2012+A1:2015
Šiluminė varža R_D	Izoliacijos storis d_N , mm	Šiluminė varža R_D $m^2 \cdot K/W$	Izoliacijos storis d_N , mm	Šiluminė varža R_D $m^2 \cdot K/W$	
	10	0,25	260	7,40	
	20	0,55	270	7,70	
	30	0,85	280	8	
	40	1,10	290	8,25	
	50	1,40	300	8,55	
	60	1,70	310	8,85	
	70	2	320	9,15	
	80	2,25	330	9,40	
	90	2,55	340	9,70	
	100	2,85	350	10	
	110	3,10	360	10,25	
	120	3,40	370	10,55	
	130	3,70	380	10,85	
	140	4	390	11,15	
	150	4,25	400	11,40	
	160	4,55	410	11,70	
	170	4,85	420	12	
	180	5,10	430	12,25	
	190	5,40	440	12,55	
	200	5,70	450	12,85	
	210	6	460	13,15	
	220	6,25	470	13,40	
	230	6,55	480	13,70	
	240	6,85	490	14	
250	7,10	500	14,25		
Matmenų leidžiamųjų nuokrypų vertės					
Ilgis L(3)				±3 mm	LST EN 13163:2012+A1:2015
Plotis W(2)				±2 mm	
Storis T(2)				±2 mm	
Statnumas S(5)				±5/1000 mm	
Plokštumas P(10)				±10 mm	

8. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

UAB "Kauno šilas" vardu:

Kokybės vadybininkė Lina Aglinskienė
Rietavas 2018 11 30

(parašas)

