

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. KAL – 80 – 181130

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Polistireninio putplasčio plokštė pagal LST EN 13163:2015

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

Šiloporas EPS 80, 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)80	≥ 80 kPa	LST EN 13163:2012+A1:2015
Stipris lenkiant BS 125	≥ 125 kPa	
Vandens garų varžos faktorius MU	20÷40	
Degumo klasė	E	

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės				Darnioji techninė specifikacija
Deklaruojamas šilumos laidumas λ_D	0,037 W/(m * K)				LST EN 13163:2012+A1:2015
Šiluminė varža R_D	Izoliacijos storis d_N , mm	Šiluminė varža R_D m ² *K/W	Izoliacijos storis d_N , mm	Šiluminė varža R_D m ² *K/W	
	10	0,25	260	7,00	
	20	0,50	270	7,25	
	30	0,80	280	7,55	
	40	1,05	290	7,80	
	50	1,35	300	8,10	
	60	1,60	310	8,35	
	70	1,85	320	8,60	
	80	2,15	330	8,90	
	90	2,40	340	9,15	
	100	2,70	350	9,45	
	110	2,95	360	9,70	
	120	3,20	370	10	
	130	3,50	380	10,25	
	140	3,75	390	10,50	
	150	4,05	400	10,80	
	160	4,30	410	11,05	
	170	4,55	420	11,35	
	180	4,85	430	11,60	
	190	5,10	440	11,85	
	200	5,40	450	12,15	
	210	5,65	460	12,40	
	220	5,90	470	12,70	
230	6,20	480	12,95		
240	6,45	490	13,20		
250	6,75	500	13,50		
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)

