

Dokumenta Nr. 107-LV-CPR-2013-07-01

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Saskaņā ar Regulu 305/2011

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

**Rūpnieciski ražotie putu polistirola (EPS) izstrādājumi TENAPORS**

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā

### TENAPORS EPS 100

EPS EN 13163 T1 -L2-W2 -S1 -P5 -BS 150 -CS(10)100-DS(N)2-DS(70,-)1-TR150-WL(T)5

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

**Rūpnieciski ražoti siltumizolācijas izstrādājumi ēku siltumizolācijai**

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā

**SIA TENAPORS,  
Spodribas 1, Dobele, Latvija, LV- 3701  
Tel.+371 63707158, fakss +371 63724371  
e-mail:tenapors@tenax.lv**

5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā

### Sistēma 3

6. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

**Testēšanu veica:**

- VGTU TERMOIZOLIACIJAS INSTITUTAS ,Nr. 1688;
- PRIESGAISRINES APSAUGOS IR GELBEJIMO DEPARTAMENTO PRIE VIDAUS REIKALU MINISTERIJOS GAISRINIU TYRIMU CENTRAS , Nr. 1796.

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Mērvienība	Ekspluatācijas īpašības		Saskaņota tehniskā specifikācija
		Līmenis, klase, robežvērtība	Nominālā vērtība	
Spiedes spriegums pie 10% deformācijas	kPa	CS(10)100	≥ 100	EN 13163:2012
Lieces stiprība	kPa	BS 150	≥ 150	
Stiepes stiprība	kPa	TR 150	≥ 150	
Ilglaicīgā ūdens absorbcija, pilnīgi iegremdējot ūdenī	%	WL(T)5	≤ 5	
Siltumvadītspējas koeficients pie 10°C, λ <sub>D</sub>	W/m K	-	≤ 0,036	
Reakcija uz uguni	-	Eiroklase	E	
Siltumpretestība	m <sup>2</sup> /K W	-	atkarīgs no plātnes biezuma	

Siltumpretestība

Plātnes biezums, mm	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Siltumpretestība, m <sup>2</sup> /K W	0,55	0,80	1,10	1,35	1,65	1,90	2,20	2,50	2,75

Plātnes biezums, mm	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200
Siltumpretestība, m <sup>2</sup> /K W	3,05	3,30	3,60	3,85	4,10	4,40	4,70	5,00	5,25	5,55

8.. Ar pilnu atbildību deklarējam, ka rūpnieciski ražotie putu polistirola (EPS) izstrādājumi TENAPORS EPS 100 atbilst EN 13163:2012

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi SIA TENAPORS.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Iveta Audzēviča, Laboratorijas vadītāja

(vārds, uzvārds, amats)

06.01.2014.

(izdošanas vieta un datums)

(paraksts)

