

IZJAVA O SVOJSTVIMA



N° CPR-DoP-TI 503 – Rev 2

13

u skladu s usklađenom normom EN 13163:2012+A1:2015 i
UREDBOM (EU) br.305/2011 koja propisuje usklađene uvjete trgovanja građevnim proizvodima

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda: **OKIPOR EPS 100, (EPS 100- P, s preklpom)**
2. Namjena /namjene: **Toplinsko izolacijski proizvod za zgrade**
3. Proizvođač: **FRAGMAT H d.o.o., 49223 Sveti Križ Začretje, Donja Pačetina 1A, Hrvatska**
4. Sustav / Sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP): **Sustav 3, EN 13163:2012+A1:2015, Dodatak ZA**
- 4.a. Usklađena norma: **EN 13163 : 2012 + A1 : 2015,**
Prijavljeno tijelo / prijavljena tijela: **br. 2477 – Institut IGH d.d., Janka Rakuše 1, 10000, Zagreb, Hrvatska,**
5. Objavljena svojstva:

Kodna oznaka: **EPS HRN EN 13163-L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(5)-CS(10)100-DS(N)5-DS(70,-)3-BS150**

Bitne značajke		Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija		EN 13163:2012+A1:2015
Duljina	[mm]	L(3)	4.2.2	± 3	
Širina	[mm]	W(3)	4.2.	± 3	
Debljina	[mm]	T(2)	4.2.3	± 2	
Pravokutnost	[mm]	S(5)	4.2.4	± 5	
Ravnost	[mm]	P(5)	4.2.5	± 5	
Tlačna čvrstoća kod 10% deformacije	[kPa]	CS(10)100	4.3.4	≥ 100	
Dimenzijska stabilnost	[%]	DS(N)5	4.3.2	± 0,5	
Dimenzijska stabilnost kod 70°C	[%]	DS(70,-)3	4.3.2	≤ 3	
Čvrstoća na savijanje	[kPa]	BS 150	4.3.5	≥ 150	
Toplinska provodljivost (λ_D)	[m ² K/W]	0,037	4.2.1	-	
Reakcija na požar	[Razred]	E	EN 13501 – 1	-	

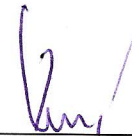
Tablica			4.2.1 EN 13163 : 2012+A1:2015							
Debljina	[mm]	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Toplinski otpor (Rd)	[m ² K/W]	0,25	0,50	0,80	1,05	1,35	1,60	1,85	2,15	2,40

Debljina	[mm]	100	120	140	150	160	180	200	250	300
Toplinski otpor (Rd)	[m ² K/W]	2,70	3,20	3,75	4,05	4,30	4,85	5,40	6,75	8,10

6. Prije utvrđeno svojstvo proizvoda, u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305 /2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Sveti Križ Začretje, 15. 03. 2016.

Prokurist:  Željko Knežević dipl oec.