

Izjava o lastnostih št. 011/21

- |   |   |
|---|---|
| 1. Identifikacijska oznaka tipa proizvoda:      | <b>Austrotherm PPG</b>                                |
| 2. Tip proizvoda, serija ali serijska številka: | glejte tisk na proizvodu                              |
| 3. Predvidena uporaba:                          | toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe               |
| 4. Ime in naslov proizvajalca:                  | Austrotherm BH d.o.o., BiH – 77000 Bihać, Turija b.b. |
| 5. Sistem ocenjevanja in preverjanja:           | sistem 3  |
| 6. Priglašeni organi:                           | IGH d.d. (NB 2477)                                    |
| 7. Navedene lastnosti:                          |   |

Bistvene lastnosti	Deklarirane lastnosti	Harm. teh. specifikacija
Toplotna prevodnost	$\lambda_D$ 0,034 W/mK	EN 13163:2012+A1:2015
Toplotna odpornost	$R_D$ glejte tabelo spodaj	
Reakcija na požar	Evrrozred E	
Dolžina	L2 $\pm 2$ mm	
Širina	W2 $\pm 2$ mm	
Debelina	T2 $\pm 2$ mm	
Pravokotnost	S2 $\pm 2$ mm	
Ravnost	P5 $\pm 5$ mm	
Tlačna trdnost pri 10 % deformaciji	CS(10)150 $\geq 150$ kPa	
Upogibna trdnost	BS200 $\geq 200$ kPa	
Dimenzijska stabilnost	DS(N)2 $\pm 0,2$ %	
Dimenzijska stabilnost pri določeni temp.	DS(70,-)1 1 %	

**EPS-EN 13163-L2-W2-T2-S2-P5-DS(N)2-DS(70,-)1-CS(10)150-BS200**

8. Lastnosti proizvoda, navedenega v točkah 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 7. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Bihać, 01/2021



Slaviša Gajić  
Generalni direktor



Tabela z vrednostmi toplotne odpornosti v skladu z EN 13163:2012+A1:2015

$d_N$ mm	$R_D$ m <sup>2</sup> K/W
20 + 20	0,55

