

## IZJAVA O LASTNOSTIH

### št. DOP - SI-EPS-F-032

1. *Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:*  
webertherm EPS-F 032 150
2. *Predvidena uporaba:*  
plošče iz ekspandiranega polistirena. Za toplotno izolacijo zgradb.
3. *Proizvajalec:*  
Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o.  
Ljubljanska cesta 68  
1290 Grosuplje  
<http://www.weber-terranova.si>
4. *Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:*  
Sistem 3
5. *Harmoniziran standard:*  
SIST EN 13163:2013+A1:2015  
Priglašeni organi:  
0751 - FIW München, Lochhamer Schlag 4, 82166 Gräfelfing, Germany,  
1404- Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva 12, 1000 Ljubljana

**6. Navedene lastnosti:**

EPS-EN 13163-L(2)-W(2)-T(1)-S(2)-P(3)-BS115-DS(N)2-DS(70,-)1-TRI50-WL(P)0,5

Bistvene značilnosti	Oznaka	Lastnost	Enota	Deklarirano	Harmonizira ne tehnične spec.
Dolžina	L	1000	mm	L2	EN 822
Širina	W	500	mm	W2	EN 822
Debelina	T	20-300	mm	T1	EN 823
Pravokotnost	S	1000/500	mm	S2	EN 824
Ravnost	P	1000/500	mm	P3	EN 825
Dimenzijska stabilnost	DS(N)	1000/500	%	DS(N)2	EN 1603
Dim. Stabilnost pri določeni temp.	DS(70)	1000/500	%	DS(70,-)1	EN 1604
Tlačna trdnost pri 10% def.	CS	≥80	kPa	CS(10)80	EN 826
Upogibna trdnost	BS	≥115	kPa	BS115	EN 12089
Natezna trdnost pravokotno na površino	TR	≥150	kPa	TRI50	EN 1607
Tlačno lezenje	CC	NPD	kPa	NPD	EN 1606
Vpijanje vode – dolgotrajno z potopitvijo	WL(T)	NPD	%	WL(P)	EN 12087
Vpijanje vode – dolgotrajno z difuzijo	WD(V)	NPD	%	NPD	EN 12088
Difuzijska upornost vodni pari	μ	NPD	-	NPD	EN 12086
Koeficient toplotne prevodnosti	λ <sub>b</sub>	0,035	W/mK	0,032	EN 12667
Reakcija na požar	-	Evrrozred E	-	Evrrozred E	EN 13501-1

Bistvene značilnosti	Oznaka	Lastnosti														
Debelina plošče (mm)	d	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Toplotna upornost (m <sup>2</sup> K/W)	R <sub>b</sub>	0,3	0,6	0,9	1,25	1,55	1,85	2,15	2,5	2,8	3,1	3,4	3,75	4,05	4,35	4,65
Debelina plošče (mm)	d	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
Toplotna upornost (m <sup>2</sup> K/W)	R <sub>b</sub>	5	5,3	5,6	5,9	6,25	6,55	6,85	7,15	7,5	7,8	8,1	8,4	8,75	9,05	9,35

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Opomba: Za izdelek imamo pridobljen prostovoljni certifikat C2594, po AVCP sistemu 1+.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Ljubljana 19.7.2021

Rok Murgelj

Direktor

SAINT-GOBAIN  
GRADBENI IZDELKI d.o.o.