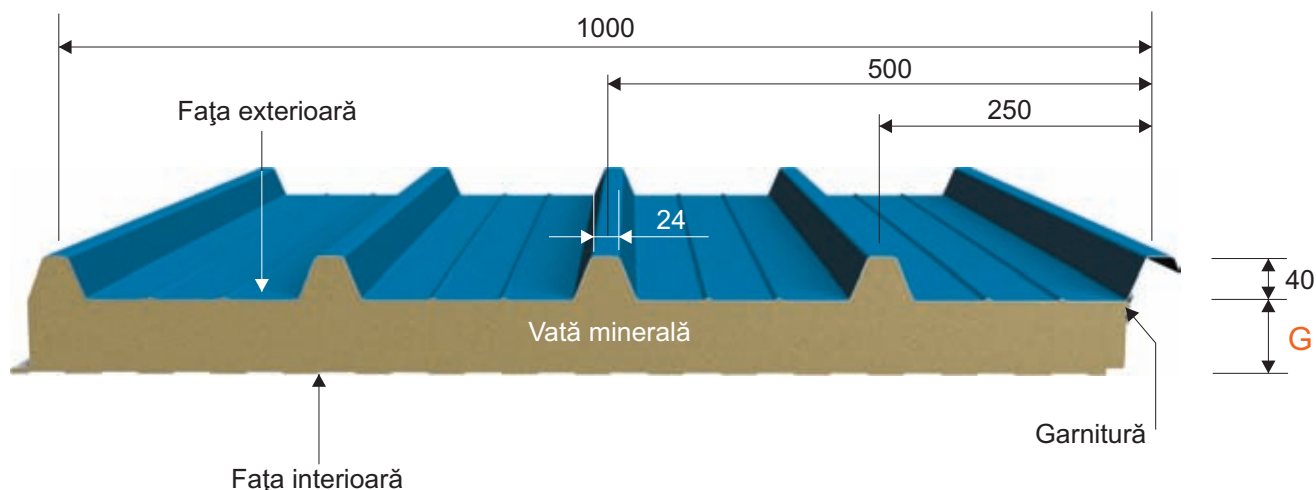


# TOP FIRE ROOF - C5

## Panou de acoperiș

Panou metallic auto-portant cu izolație din vată minerală destinat acoperișurilor înclinate cu panta minimă de 7%. Se recomandă folosirea acestui tip de panou în situațiile care necesită un înalt grad de rezistență la foc și izolare fonică.



### Tabelul sarcinilor admisibile \*

Valori minime garantate pentru fața exterioară din oțel de grosime 0,5mm și fața interioară din oțel de grosime 0,5mm.

**Săgeți admisibile pentru sarcini simple**

G (mm)	Sarcină (daN/m <sup>2</sup> )						
	80	100	120	150	200	250	300
80	4,15	3,80	3,62	3,31	2,42	1,60	1,34
100	4,62	4,30	4,05	3,83	3,01	1,70	1,42
150	5,30	4,91	4,78	4,42	4,21	3,20	2,60

**Săgeți admisibile pentru sarcini multiple**

G (mm)	Sarcină (daN/m <sup>2</sup> )						
	80	100	120	150	200	250	300
80	4,66	4,18	3,91	3,17	2,70	1,88	1,55
100	5,10	4,60	4,00	3,52	2,90	1,97	1,62
150	5,70	5,00	4,38	3,70	3,04	2,70	2,10

### Tabelul sarcinilor admisibile \*

Valori minime garantate pentru fața exterioară din oțel de grosime 0,6mm și fața interioară din oțel de grosime 0,5mm.

**Săgeți admisibile pentru sarcini simple**

G (mm)	Sarcină (daN/m <sup>2</sup> )						
	80	100	120	150	200	250	300
80	5,10	4,80	4,52	3,90	3,03	2,48	2,10
100	5,64	5,27	4,98	4,60	3,70	3,04	2,56
150	6,72	6,28	5,90	5,43	4,80	3,97	3,33

**Săgeți admisibile pentru sarcini multiple**

G (mm)	Sarcină (daN/m <sup>2</sup> )						
	80	100	120	150	200	250	300
80	5,92	5,53	4,80	3,90	3,03	2,48	2,10
100	6,07	5,73	5,44	4,80	3,70	3,04	2,56
150	6,75	6,45	6,19	5,80	4,82	3,97	3,33

Societatea își rezervă dreptul de a aduce propriei producții modificările și îmbunătățirile pe care le consideră necesare, în orice moment, fără o consultare prealabilă.