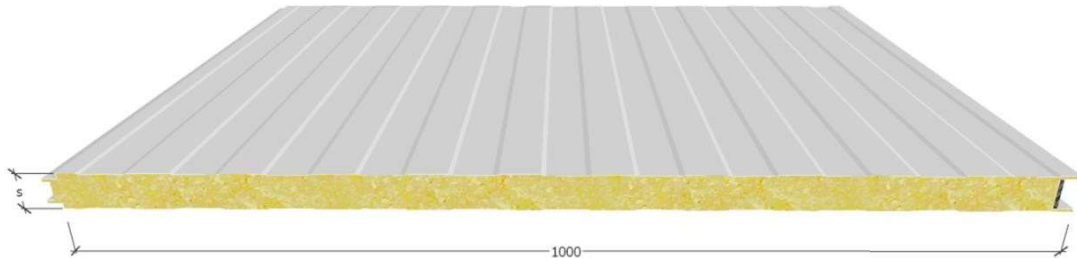


# PANNELLI COIBENTATI DA PARETE



*Lato superiore e inferiore: acciaio 0,4 mm*

**Schema statico 2 appoggi**

Sp. mm isolante	distanza fra gli appoggi in metri										Peso (kg/m <sup>2</sup> )	K Trasmittanza	
	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6		Kcal m <sup>2</sup> h °C	Watt m <sup>2</sup> K
	Sovraccarico di esercizio utile uniformemente distribuito Kg/m <sup>2</sup>												
25	165	90	70								6,68	0,73	0,84
30	190	110	85	65							6,86	0,61	0,71
40	236	145	115	90	65	50					7,22	0,47	0,55
50	297	185	150	115	85	65	50				7,61	0,38	0,44
60	357	225	180	140	105	80	60	50			8,00	0,32	0,37
80	460	305	245	190	140	105	85	65			8,78	0,24	0,28
100	515	385	305	240	175	135	105	85			9,56	0,19	0,22
120	620	465	370	290	215	165	130	105			10,34	0,16	0,19
150	775	580	465	365	270	205	160	130			11,51	0,13	0,15

*Limitazione di esercizio: freccia 1/200*

*Lato superiore e inferiore: acciaio 0,4 mm*

**Schema statico a più appoggi**

Sp. mm isolante	distanza fra gli appoggi in metri										Peso (kg/m <sup>2</sup> )	K Trasmittanza	
	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6		Kcal m <sup>2</sup> h °C	Watt m <sup>2</sup> K
	Sovraccarico di esercizio utile uniformemente distribuito Kg/m <sup>2</sup>												
25	125	75	60	50							6,68	0,73	0,84
30	151	90	70	60	50						6,86	0,61	0,71
40	195	125	100	80	70	60	50				7,22	0,47	0,55
50	245	160	125	105	90	75	60	50			7,61	0,38	0,44
60	295	195	155	125	110	85	70	55	50		8,00	0,32	0,37
80	395	265	210	170	135	105	85	70	60	50	8,78	0,24	0,28
100	495	335	265	205	160	125	105	85	75	65	9,56	0,19	0,22
120	600	410	310	235	180	145	120	100	85	75	10,34	0,16	0,19
150	735	505	360	275	215	170	140	120	100	90	11,51	0,13	0,15

*Limitazione di esercizio: freccia 1/200*

**IN BASE ALLE VOSTRE ESIGENZE SIAMO IN GRADO DI FORNIRE LUNGHEZZE E COLORAZIONI SU SPECIFICA RICHIESTA**