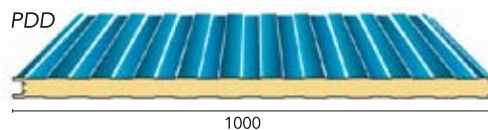
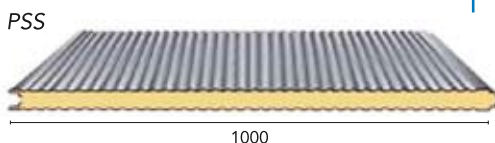
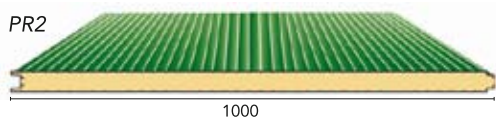


PANNELLO PARETE

PGB
PR2
PDD
PSS

Pannelli metallici coibentati per pareti interne ed esterne, studiati per rispondere alle più svariate esigenze dell'edilizia civile ed industriale.



Spessori *thickness* : mm 25/30/35/40/50/60/80/100
Prodotto fuori standard *non standard product* : mm 120/150/180/200

Freccia *deflection* **F** ≤ 1/200L

PD2, PDR e PLL producibili a richiesta. PSL e PLL disponibili con passo utile a 1155 mm, su richiesta.
PD2, PDR and PLL can be produced on request. PSL and PLL available on request with 1155 mm pitch.

PGB PR2 - PGB PDD - PGB PSS

Spessore pannello Panel thickness mm	Spessore supporto Support thickness mm	Peso Weight kg/m ²	K K kcal/mqh °C	Carico massimo uniformemente distribuito in kg/m ² acciaio - Max load capacity kg/m ² steel											
				Distanza fra gli appoggi in m - Supports spacing (m)											
				▲ ▲ campata semplice - simple span					▲ ▲ ▲ ▲ campata multipla - multiple span						
2	2,5	3	3,5	4	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5				
25	0,5	9,31	0,675	100	55				155	85					
	0,6	10,98		107	59				166	91	62				
30	0,5	9,50	0,575	150	80	50			198	125	75				
	0,6	11,17		161	86	54			215	134	80				
35	0,5	9,69	0,501	170	100	65			230	155	96	60			
	0,6	11,36		182	107	70	50		255	166	103	64			
40	0,5	9,88	0,444	200	143	95	58	40	300	190	130	92	65	45	
	0,6	11,55		215	153	102	62	43	312	205	139	98	70	48	
50	0,5	10,26	0,362	225	175	130	88	65	385	255	179	134	95	65	50
	0,6	11,93		240	187	139	94	70	400	280	192	144	102	70	54
60	0,5	10,64	0,305	270	220	170	120	90	460	320	230	180	130	80	60
	0,6	12,31		290	240	182	128	96	480	338	248	193	139	86	64
80	0,5	11,40	0,232	350	250	190	150	120	565	435	325	242	185	140	115
	0,6	13,07		370	270	210	161	128	580	452	343	265	198	150	123
100	0,5	12,16	0,183	450	300	230	168	145	640	490	390	300	240	190	155
	0,6	13,83		470	320	250	188	165	658	512	405	312	258	200	160
120	0,5	12,92	0,152	500	380	290	220	193	710	570	460	360	290	240	193
	0,6	14,59		520	400	310	240	205	721	583	480	380	300	253	200



**PGB
PR2
PDD
PSS**

Spessori *thickness* :
mm 25/30/35/40/50/60/80/100

Prodotto fuori standard *non standard product* :
mm 120/150/180/200

Freccia *deflection* $F \leq 1/200L$

PGB PR2 - PGB PDD - PGB PSS

Spessore pannello Panel thickness mm	Spessore supporto Support thickness mm	Peso Weight kg/m ²	K K kcal/ mqh °C	Carico massimo uniformemente distribuito in kg/m ² alluminio- Max load capacity kg/m ² aluminium Distanza fra gli appoggi in m - Supports spacing (m)											
				▲ ▲ campata semplice - simple span					▲ ▲ ▲ ▲ campata multipla - multiple span						
				2	2,5	3	3,5	4	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
25	0,6	4,40	0,675						75	40					
30	0,6	4,59	0,575	70					110	62					
35	0,6	4,78	0,501	90	50				140	75	45				
40	0,6	4,97	0,444	120	70	40			175	100	62				
50	0,6	5,35	0,362	165	100	60			205	155	100	62			
60	0,6	5,73	0,305	180	140	80	40		223	180	130	90	60		
80	0,6	6,49	0,232	215	180	120	80	58	250	210	180	120	90	70	40
100	0,6	7,25	0,180	245	210	150	110	80	300	260	220	160	128	80	65

