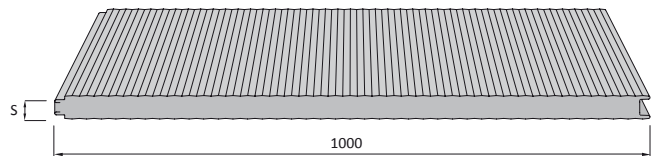
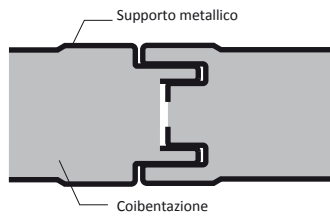


PANNELLI PARETE IN LANA MINERALE

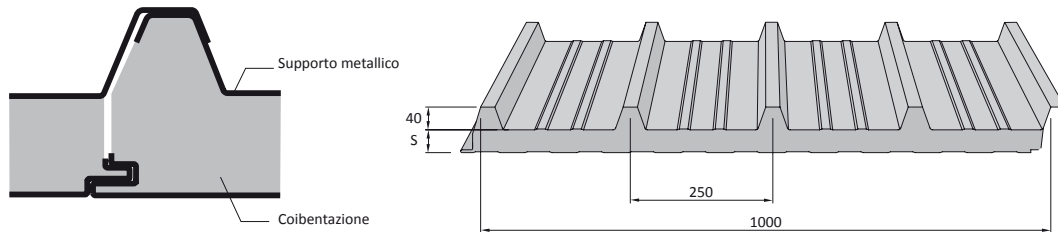


Spessori: 50/80/100 mm
Freccia: F ≤ 1/200L

I pannelli a parete in lana minerale sono composti da due strati in acciaio, con interposto in modo solidale un isolamento in lana minerale da 100 kg/m³, a fibre orientate e giunti sfalsati ad alta densità. Applicabile a qualsiasi struttura portante in parete, per edifici civili o industriali, possono essere forniti completi di certificazione REI (resistenza meccanica, impermeabilità ai gas e isolamento termico).

Sp.	REI	Sp. supp.	Peso	K	U	Carico massimo uniformemente distribuito in Kg/m ² acciaio																
						Distanza fra gli appoggi in m																
						▲▲▲▲▲▲▲▲ campata semplice								▲▲▲▲▲▲▲▲ campata multipla								
mm		mm	Kg/m ²	W/m ² K	W/m ² K	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
50	30	0,6 + 0,6	15,40	0,77	0,78	98	78	66	52	-	-	-	-	109	87	73	62	49	-	-	-	-
80	60	0,6 + 0,6	18,40	0,50	0,51	156	127	105	80	61	49	-	-	168	141	107	100	77	60	50	40	-
100	120	0,6 + 0,6	20,40	0,41	0,41	183	157	131	101	77	60	49	40	193	170	147	124	96	76	61	52	43

PANNELLI COPERTURA IN LANA MINERALE



Spessori: 50/80/100 mm
 Freccia: $F \leq 1/200L$

I pannelli a parete in lana minerale sono composti da due strati in acciaio, con interposto in modo solidale un isolamento in lana minerale da 100 kg/m³, a fibre orientate e giunti sfalsati ad alta densità. Applicabile a qualsiasi struttura portante in parete, per edifici civili o industriali, possono essere forniti completi di certificazione REI (resistenza meccanica, impermeabilità ai gas e isolamento termico).

Sp. sup. mm	REI	Sp. supp. mm	Peso Kg/m ²	K		Carico massimo uniformemente distribuito in Kg/m ² acciaio																			
				W/ m ² K	U m ² K	Distanza fra gli appoggi in m																			
						▲▲ campata semplice										▲▲▲▲ campata multipla									
50	30	0,6 + 0,5	15,85	0,70	0,72	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5			
80	60	0,6 + 0,5	18,85	0,47	0,48	267	298	160	130	109	88	65	-	306	230	185	152	130	110	90	70	-			
100	120	0,6 + 0,5	20,85	0,39	0,40	285	211	168	140	118	102	88	73	320	246	196	162	136	118	105	90	79			