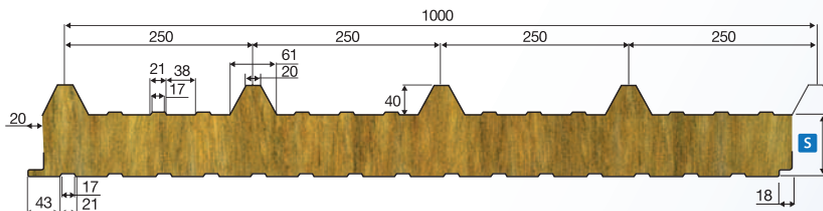


PANNELLO COPERTURA A 5 GRECHE IN LANA MINERALE

Supporto metallico su entrambi i lati.

Per pannello fonoassorbente lamiera forata su lato interno



Sp. mm	Peso Kg/m ²	K w/m k	Supporto						Lamiera forata					
			1,50 m	2,00 m	2,50 m	3,00 m	3,50 m	4,00 m	1,50 m	2,00 m	2,50 m	3,00 m	3,50 m	4,00 m
50	16,49	0,84	215	155	120	100	80	70	195	140	105	80	55	50
60	17,49	0,70	250	185	145	115	100	85	230	170	125	100	75	60
80	19,49	0,53	330	240	190	155	130	110	310	225	175	125	105	85
100	21,49	0,42	380	280	220	180	150	130	360	265	200	160	125	105
120	23,49	0,35	380	280	220	180	150	130	360	265	200	160	125	105

Carico massimo uniformemente distribuito in k/mq per freccia < 1/200 di L

spessore standard supporti in acciaio mm 0,6+0,6

Formula di conversione : 1 kg / m² = 0,0098 KN / m² ----- 1 K cal / m² h°C = 1,16 Wm² K



Tutti i dati riportati in queste schede sono stati ricavati per condizioni teoriche di carico, montaggio e vincoli. Sarà cura e responsabilità del progettista la loro verifica in funzione delle condizioni di esercizio di ciascun progetto.