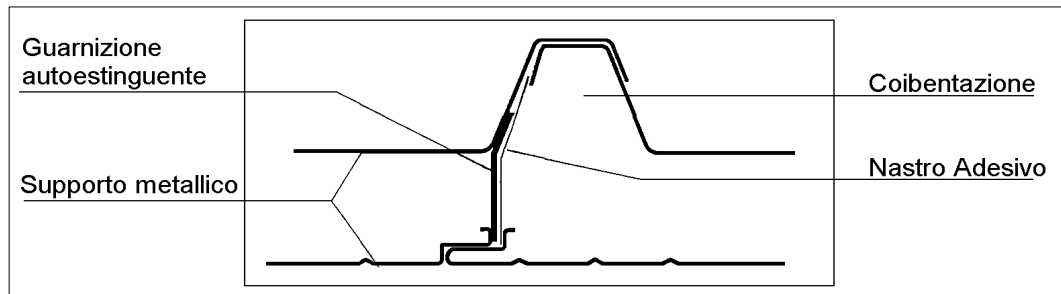
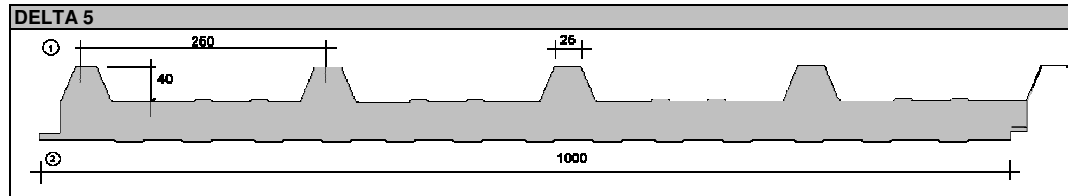


Pannello Coibentato per copertura



Freccia $F \geq 1/200 L$
 Valori portate $\geq \text{kg/m}^2 \cdot 300$

Sp.Pann.	Sp. Sup.	Peso	K	CARICO MASSIMO UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO IN Kg/m ² ACCIAIO											
				Distanza fra gli appoggi in metri											
				▲▲ campata semplice					campata multipla ▲▲▲▲						
mm.	mm.	Kg/m ²	Kcal/mqh °C	2	2,5	3	3,5	4	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
25	0,5	10,04	0,593	220	140	85	60		290	220	130	95	65		
	0,6	11,85		235	150	91	64			235	139	102	70		
30	0,5	10,23	0,515	250	170	110	75			235	170	115	80	55	
	0,6	12,04		268	182	118	80			251	182	123	86	59	
35	0,5	10,42	0,455	280	200	130	90	65		265	215	140	95	70	
	0,6	12,23		298	214	139	96	70		284	230	150	102	75	
40	0,5	10,61	0,407	295	220	160	110	74		295	215	165	115	86	62
	0,6	12,42			235	171	118	79			230	177	123	92	66
50	0,5	10,99	0,337		265	200	140	95			270	200	150	105	82
	0,6	12,8			284	214	150	102			298	214	161	112	88

= materiale disponibile a magazzino