

## Lamiere grecate collaboranti



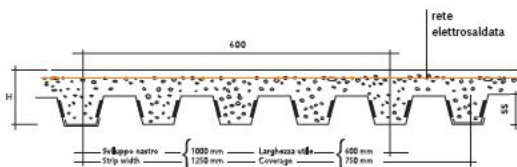
Le lamiere grecate sono rese collaboranti con il getto mediante impronte capaci di ancorare il getto stesso, impedendo sia lo scorrimento longitudinale che il distacco verticale.

Come elementi integrativi del sistema solaio è prescritta la posa di una rete elettrosaldata da porsi a 2cm dall'estradosso del getto, e avente la funzione di ripartizione dei carichi, evitando le fessurazioni.

Disponibilità a magazzino:

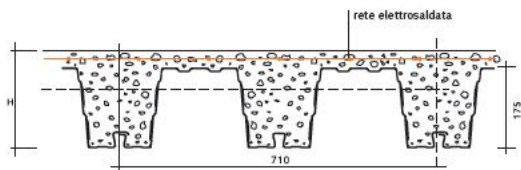
Materiale	H	Larghezza	Sp.	Lunghezza
Acciaio Zincato	55mm	600mm	8/10	6000mm
Acciaio Zincato	55mm	600mm	10/10	6000mm

### SOLAI CON LAMIERE COLLABORANTI



Caratteristiche del profilo				H = 11 cm
Spessore	Peso	Peso		
		1000	1250	
mm	kg/m <sup>2</sup>	kg/m		
0,7	9,16	5,50	6,87	
0,8	10,47	6,28	7,85	
1,0	13,08	7,85	9,81	
1,2	15,70	9,42	11,78	

## Lamiere grecate collaboranti



Caratteristiche del profilo		
Spessore	Peso	
	1000	1250
mm	kg/m <sup>2</sup>	kg/m
0,8	13,27	9,42
0,9	16,58	11,77
1,2	19,90	14,13
1,35	22,38	15,80

H = 22 cm