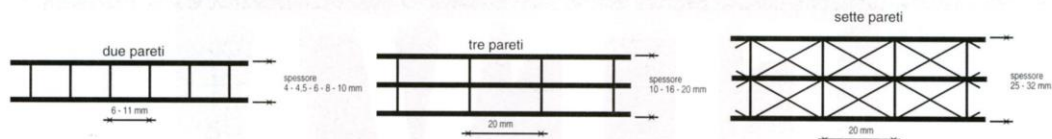
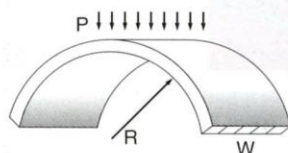


LASTRA ALVEOLARE DI POLICARBONATO COESTRUSO A PARETE MULTIPLA



Policarb® si utilizza per: coperture, finestrature, serre, lucernari, verande, gazebo, pensiline, controsoffitti.

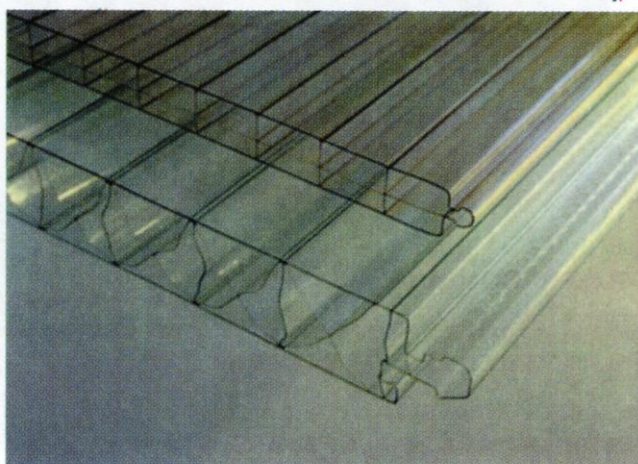
STANDARD DI PRODUZIONE											
Spessore (mm)	4	4,5	6	8	10	10	16	20	25	32	
Struttura	2 pareti				3 pareti			7 pareti			
Larghezza (mm)	2100	2100	2100	2100 1250	2100 1250	2100 1250	2100 1250	2100 1250	1200	1200	
Lunghezza (mm)	6000										
Peso (Kg/m ²)	0,8	1	1,3	1,5	1,7	2,1	2,7	3,2	3,3	3,5	
CARATTERISTICHE											
Trasmittanza termica K	Valore (W/m ² K)	4	4	3,7	3,6	3,4	2,7	2,3	2,2	1,5	1,4
	Valore (Kcal/hm ² C)	3,4	3,4	3,2	3,1	2,9	2,3	2,0	1,9	1,3	1,2
Reazione al fuoco CSE RF3/77	Classe 1										



Policarb® si presta ottimamente alla realizzazione di strutture integrali ad arco (serre o tunnel), ove la struttura alveolare aumenta la rigidità della lastra curvata longitudinalmente alle nervature.

Spessore lastra mm	4,5	6	8	10	10-3P	16	20	25	32
Raggio minimo di curvatura mm	750	1000	1250	1500	1700	2800	3500	non curvare	

POLICARBONATO



MONTIFER s.a.s.

Via Monviso, 10 - 14026 MONTIGLIO M.TO (Asti)
Telef. 0141 99.43.73 / 99.41.28 - Fax 0141 99.44.77