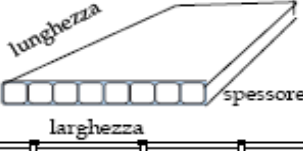













DATI TECNICI LASTRE IN POLICARBONATO ALVEOLARE (VALORI INDICATIVI DI RIFERIMENTO)

Scheda tecnica 1/11

 Parte esterna protetta UV					Raggio minimo di curvatura a freddo	Trasmissione luce			Trasmittanza termica unitaria W/m²K	potere fonoisolante (Rw) dB
	Spes. mm	Larg. mm	Lung. mm	Peso Kg/m²		Trasparente %	Opale %	Bronzo %		
	4 ●	2100 ●	6000	0,8	700	79 ●	/	/	4,1	/
	6 ●	2100 ● 1220 ●	6000	1,3	900	79 ● 79 ●	77 ● 77 ▲	48 ● 48 ▲	3,7	17
	8 ●	2100 ● 1220 ▲	6000	1,5	1200	81 ● 81 ▲	78 ▲ 78 ▲	48 ▲ 48 ▲	3,3	/
	10 ●	2100 ● 1220 ●	6000	1,7	1500	80 ● 80 ●	70 ● 70 ▲	41 ● 41 ▲	3,1	16
	10 ●	2100 ●	6000	1,75	1500	68 ●	61 ▲		2,5	17
	16 ●	2100 ● 1220 ●	6000	2,5	3000	66 ● 66 ●	54 ● 54 ▲	26 ● 26 ▲	2	18
	16 ■	2100	6000	2,8	2400	59	49 ▲		1,82	20
	20 ●	2100 ●	6000	3,1	3000	66 ●	54 ▲	46 ▲	1,67	21
	25 ■	2100	6000	3,4	/	49	40 ▲	13 ▲	1,3	18
	32 ■	2100	6000	3,7	/	47	41 ▲	31 ▲	1,1	18
	40 ■	2100	6000	4,2	/	47	35 ▲	10 ▲	1	19

NOTE:

- Standard disponibile a magazzino salve il venduto
- ▲ Colori su ordinazioni per quantità
- Standard su ordinazione
- N.B.** [Per misure diverse da quelle sopra elencate contattare il nostro ufficio commerciale](#)

PROPRIETA' GENERALI DEL POLICARBONATO

Dilatazione termica:
Temperatura di impiego senza carico - 40 / + 120 °C
Possibile dilatazione dovuta al calore e all'umidità 3 mm/m

Le lastre sono prodotte con uno strato protettivo coestruso e fuso con il materiale della lastra stessa in modo omogeneo. Il lato di protezione contro i raggi UV deve essere installato verso l'alto in caso di copertura; e comunque verso l'esterno; tale strato fornisce alla lastra un elevato livello di protezione contro l'azione degli agenti atmosferici.

N. B.: tutte le indicazioni e la consulenza tecnica fornita sono rese in buona fede e secondo le proprie migliori conoscenze; tuttavia, non avendo alcun controllo sull'altrui uso dei propri materiali, si declina qualsiasi responsabilità per le loro applicazioni. Le indicazioni non dispensano l'acquirente dall'eseguire i propri controlli per determinare la rispondenza dei materiali alle proprie esigenze ed alle norme vigenti. **S.I.R. spa** si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti ed ai contenuti del presente fascicolo senza preavviso.