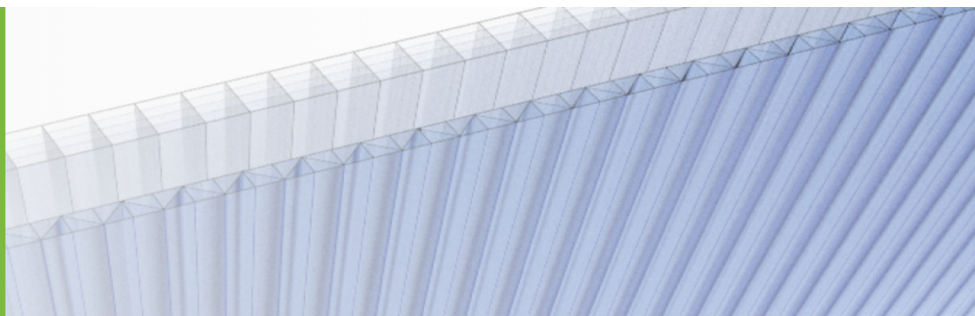


Velario®
613
20-5

Velario® 613/20-5

Sistemi modulari di policarbonato alveolare per controsoffitti e pareti divisorie NON PROTETTI U.V.

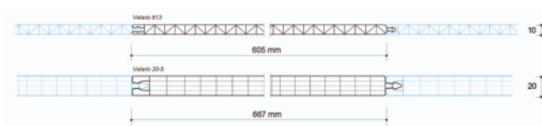


Velario®613 e Velario®20-5, sono due sistemi modulari con caratteristiche compatibili, impiegati in edilizia civile ed industriale, per edifici nuovi, per interventi di ristrutturazione e manutenzione. Sono composti da pannelli di policarbonato alveolare a parete multipla con incastro "maschio-femmina". Sono ideali in tutti quei casi in cui siano richiesti isolamento termico, rapidità e semplicità di posa.

☒ Applicazioni da Interno

☐ Controsoffitti

10-20
mm



Standard di produzione

Prodotto	Velario®613	Velario®20-5
Spessore	10mm	20mm
Struttura	3 pareti	5 pareti
Larghezza utile modulo	605mm	667mm
Lunghezza pannello	Senza limiti	Senza limiti
Trasmittanza termica U	2,7 W/m ² K	1,7 W/m ² K
Isolamento acustico Rw (ISO 717-1)	16	16
Colori disponibili	Standard + Caleido + RTG	Standard + Caleido + RTG

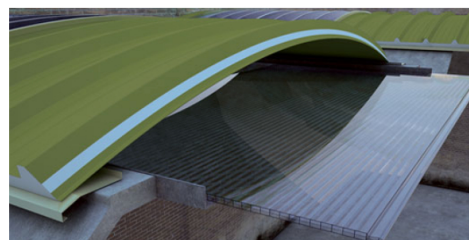
Caratteristiche

Prodotto	Velario®613	Velario®20-5
Dilatazione lineare	0,065mm/m°C	0,065mm/m°C
Temperatura d'impegno	-40°C +120 °C	-40°C +120 °C
Reazione al fuoco EN 13501-1	EuroClass B-s1,d0	EuroClass B-s1,d0
Raggio curvatura MIN	non curvabile	non curvabile
Pendenza MIN	-	-

Punti di forza

- ✓ Autoportanza
- ✓ Facilità ed economia di posa
- ✓ Isolamento termico
- ✓ Trasmissione della luce

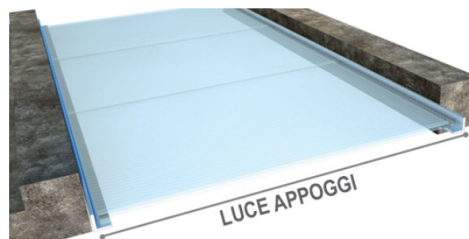
Dettagli di montaggio



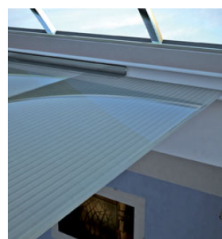
Controsoffitto per copertura curva metallica per migliorare l'isolamento termico



Controsoffitto trasparente sottostante a copertura curva trasparente per massimizzare l'illuminazione naturale



la larghezza delle lastre deve pari al vano luce comprensivo anche delle superfici di appoggio laterali



Controsoffitto trasparente sottostante a copertura trasparente per ambienti interni quali uffici

