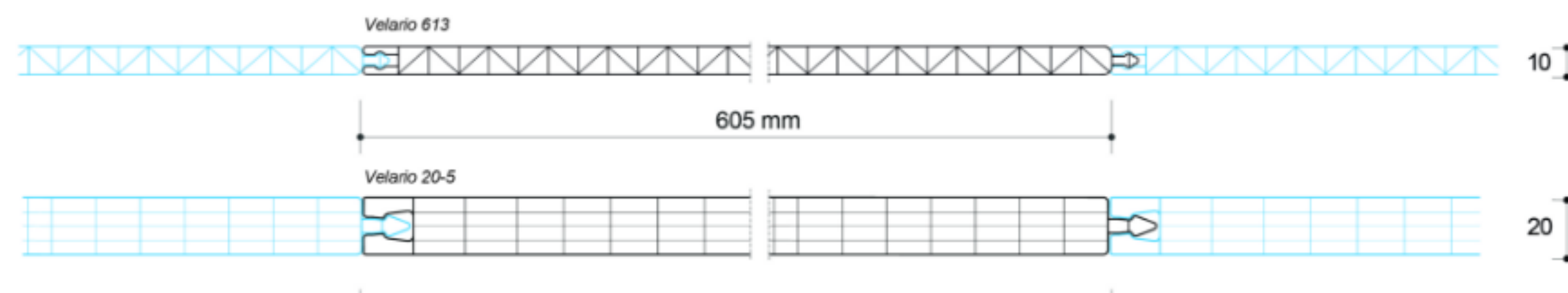


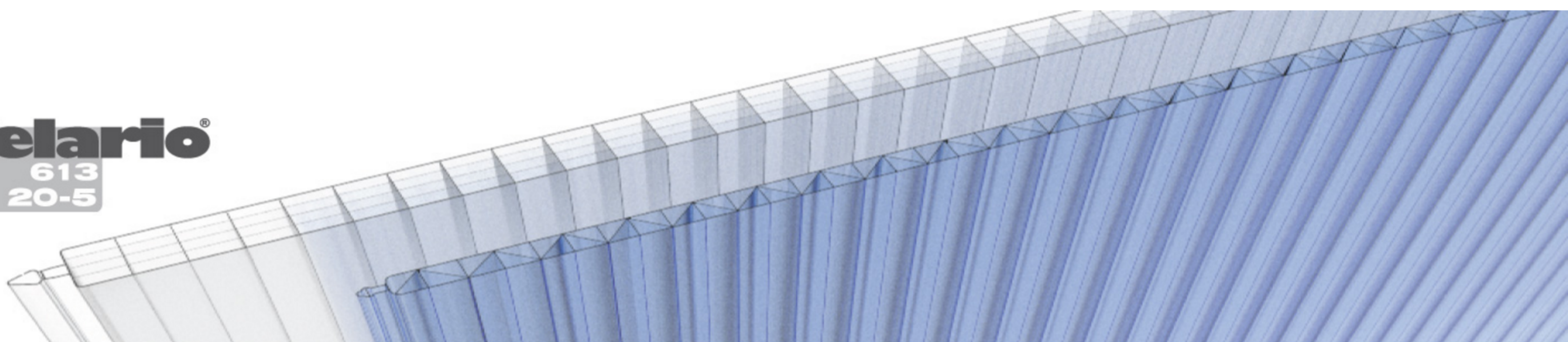
Velario® 613/20-5



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.

Velario®
613
20-5



Caratteristiche

Punti di forza

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

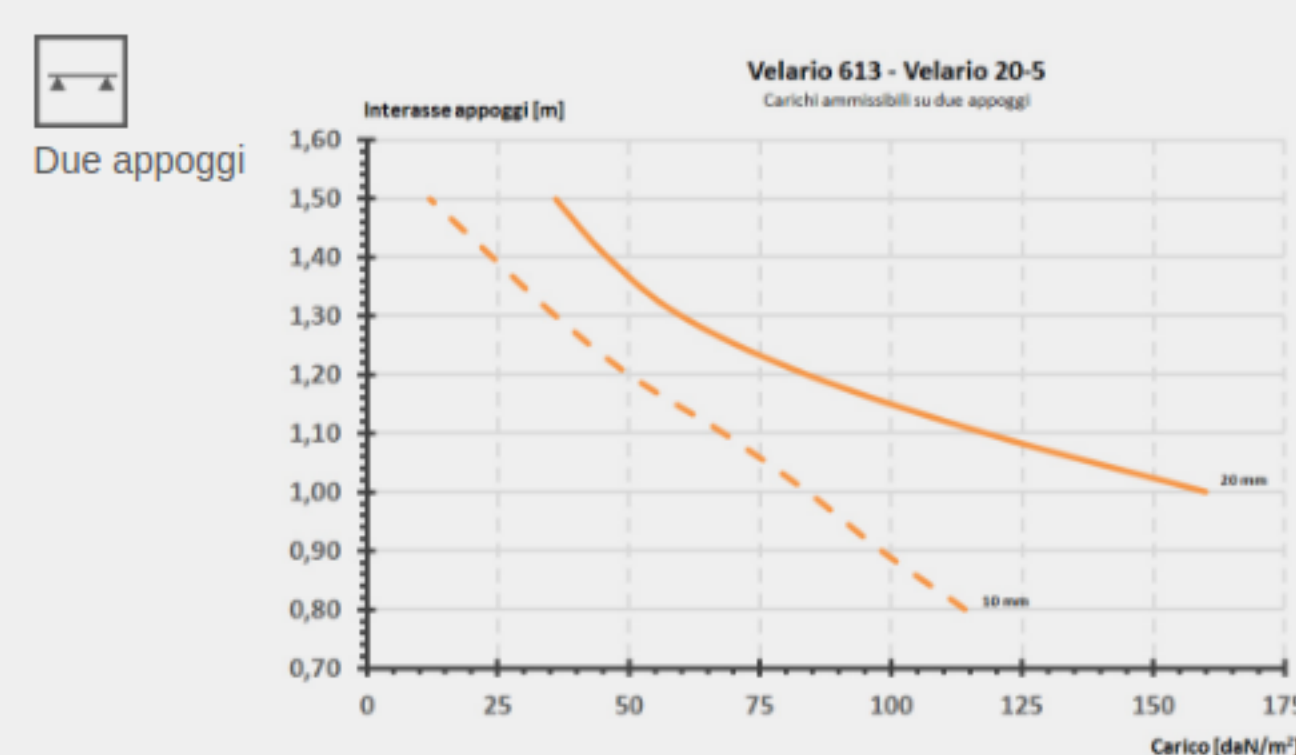
Applicazioni

- 📦 Applicazioni da interno
- 🏠 Controsoffitti

Standard di produzione

	Velario®613	Velario®20-5
Spessore	10mm	20mm
Struttura	3 pareti	5 pareti
Larghezza utile modulo	605mm	667mm
Lunghezza pannello	Senza limiti	Senza limiti
Colori disponibili	Vedi pagina 11	

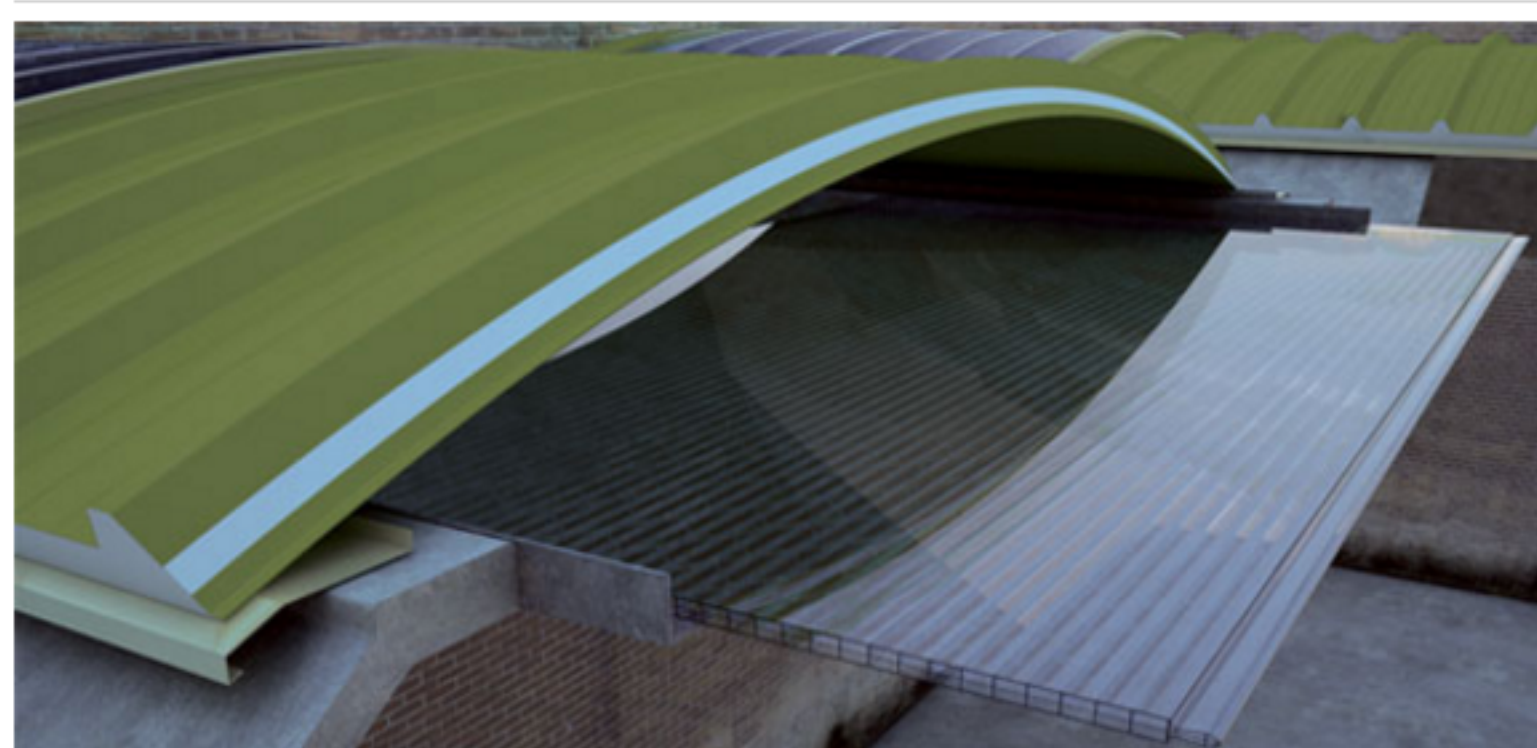
Resistenza al carico



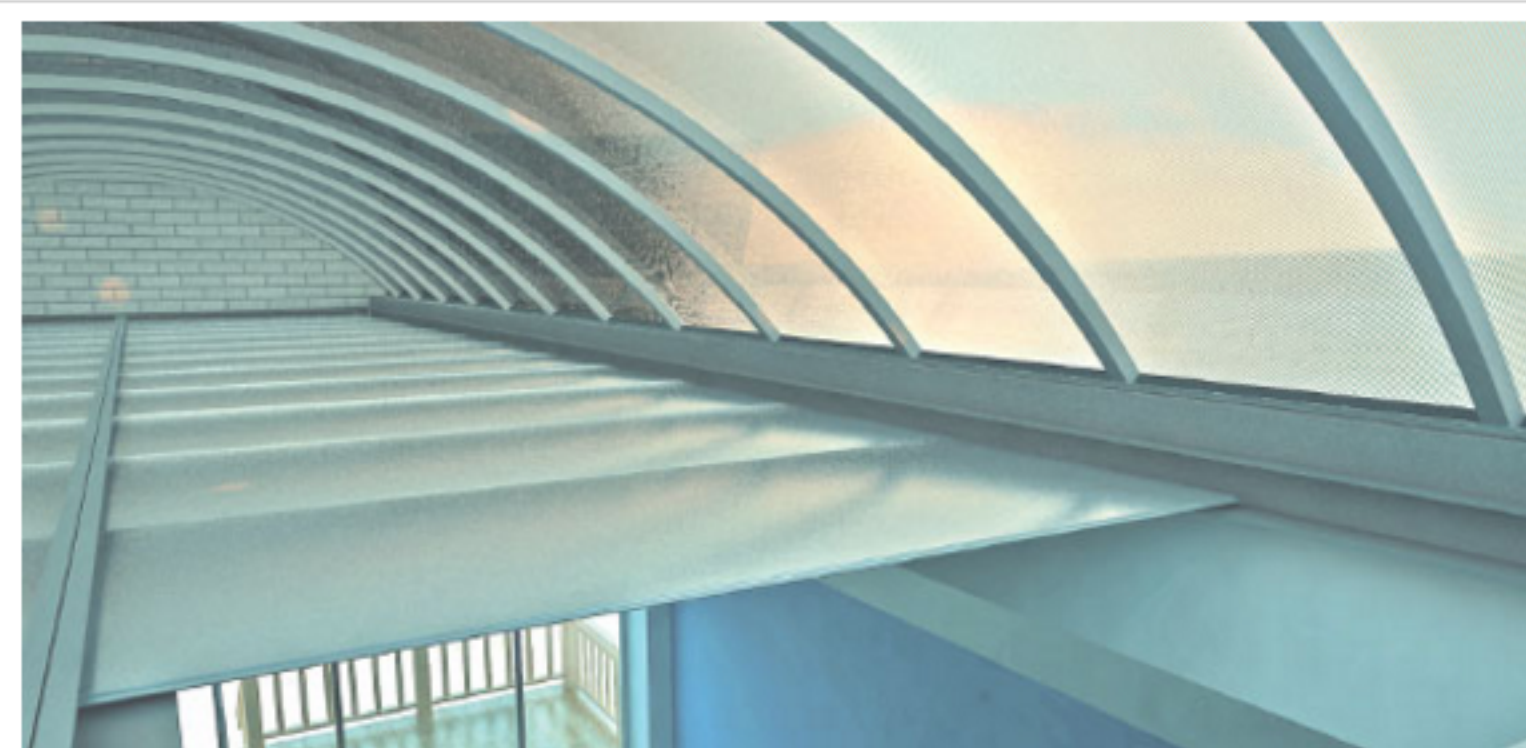
Caratteristiche

Isolamento termico	2,7W/m²K	1,7W/m²K
Isolamento acustico	16dB	16dB
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

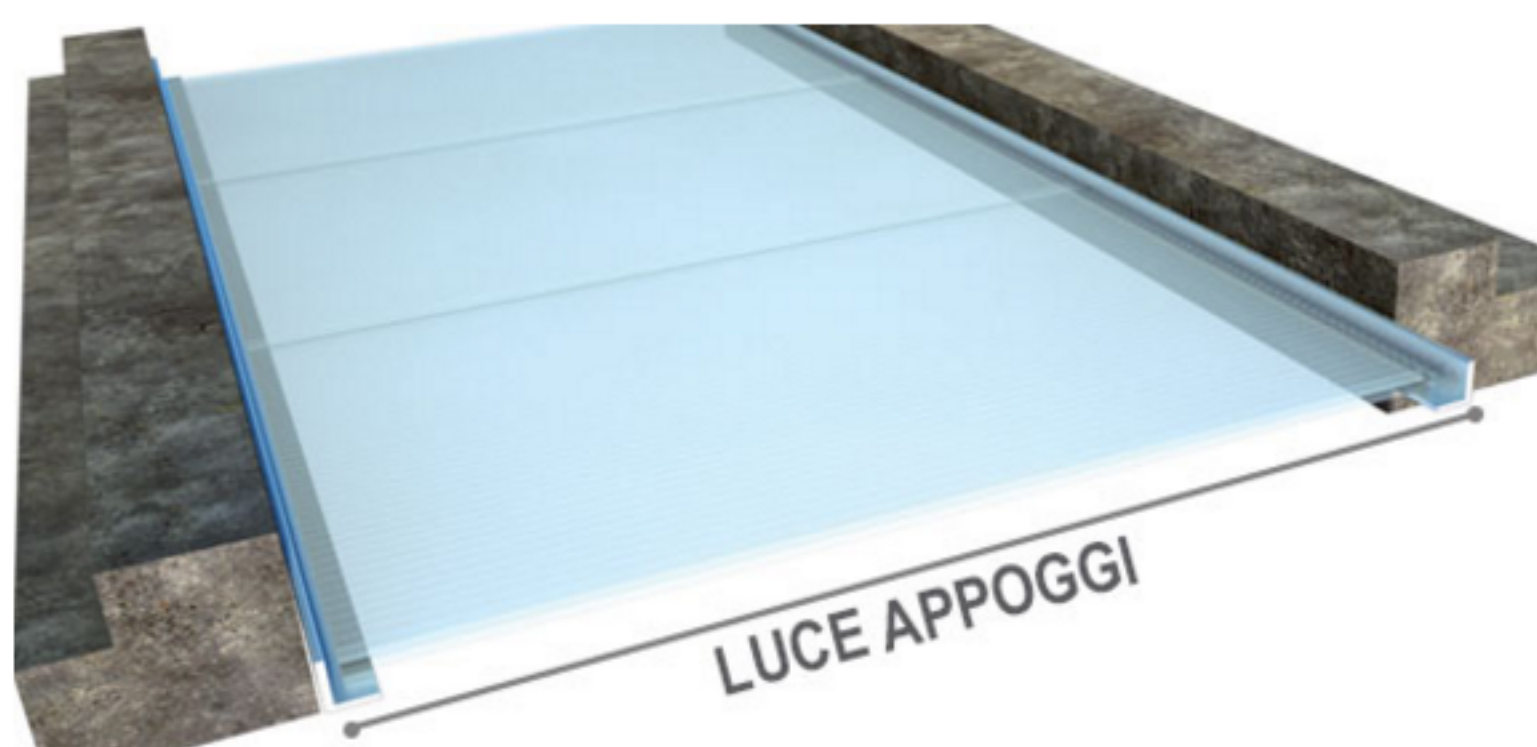
Dettagli montaggio



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