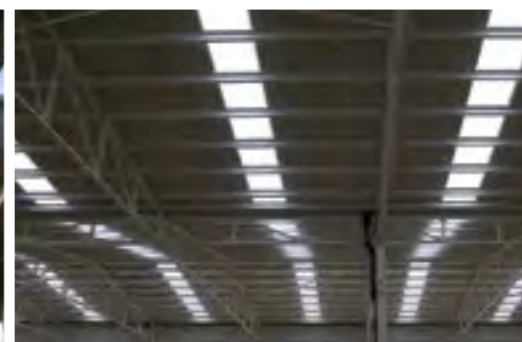
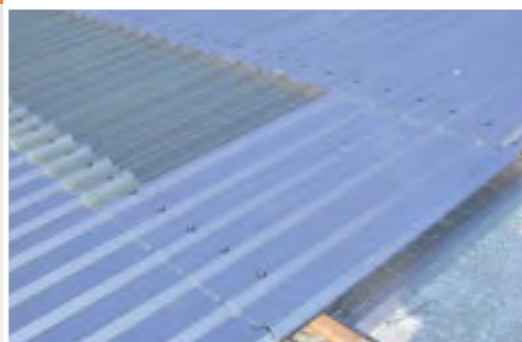
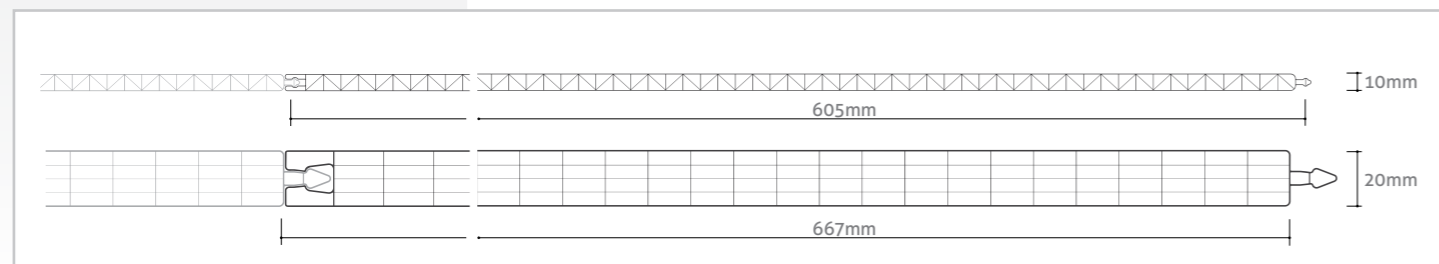


2.1  
SISTEM MODULAR  
CU ÎMBINARE

**Velario®**  
613 | 10mm  
20-5 | 20mm



PROFILE



Sisteme modulare  
din policarbonat  
celular pentru tavane  
și pereți despărțitori  
NU SUNT  
PROTEJATE U.V.

STANDARD DE PRODUCȚIE

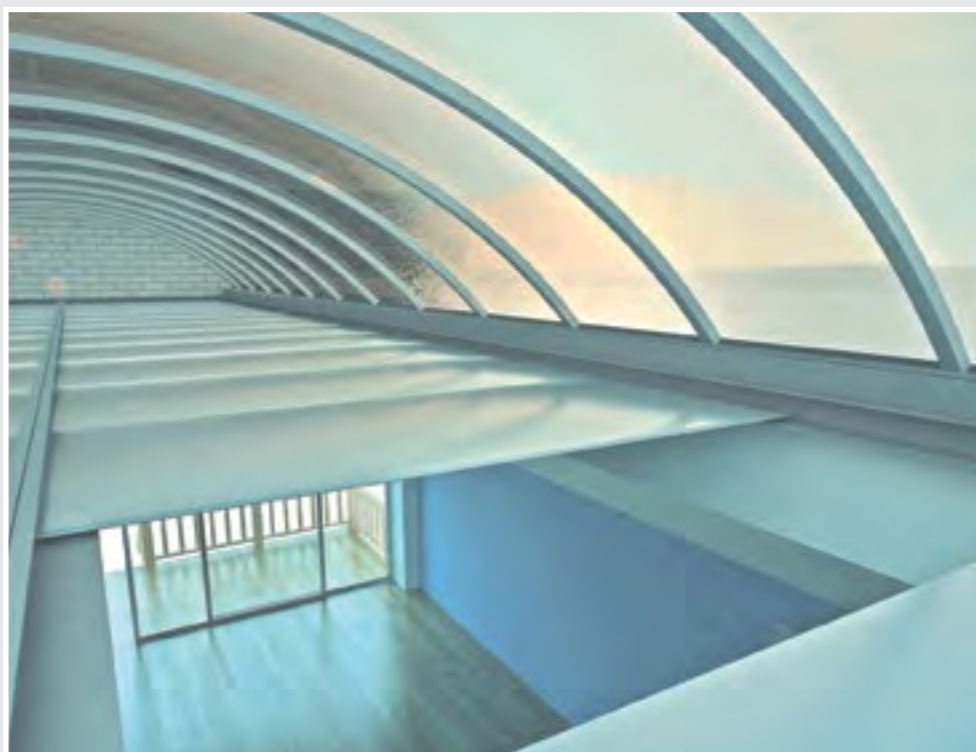
	Velario®613	Velario®20-5
Grosime	10mm	20mm
Structură	3 pereți	5 pereți
Lățime utilă modul	605mm	667mm
Lungime panou	fără limite	fără limite

CARACTERISTICI

	Velario®613	Velario®20-5
Izolare termică	2,7 W/m²K	1,7 W/m²K
Izolare fonică	16 dB	16 dB
Dilatare liniară	0,065mm/m°C	0,065mm/m°C
Temperatura de lucru	-40°C +120 °C	-40°C +120 °C
Reacția la foc EN 13501-1	EuroClass B-s1,d0	EuroClass B-s1,d0

AVANTAJE

- ❖ Ușurință și costuri reduse la instalare
- ❖ Transmisia luminii
- ❖ Izolare termică
- ❖ Autoportanță



APLICAȚII

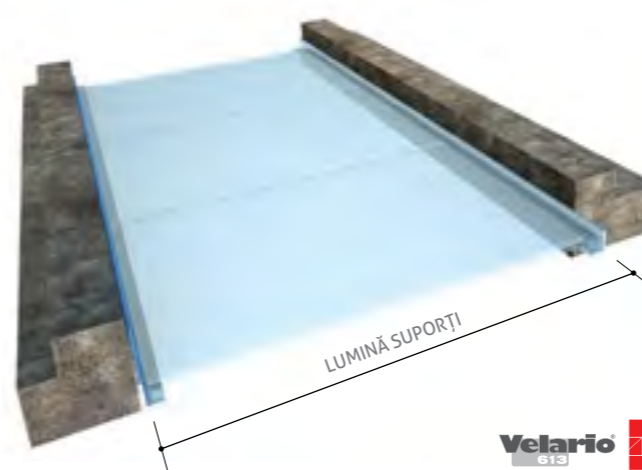
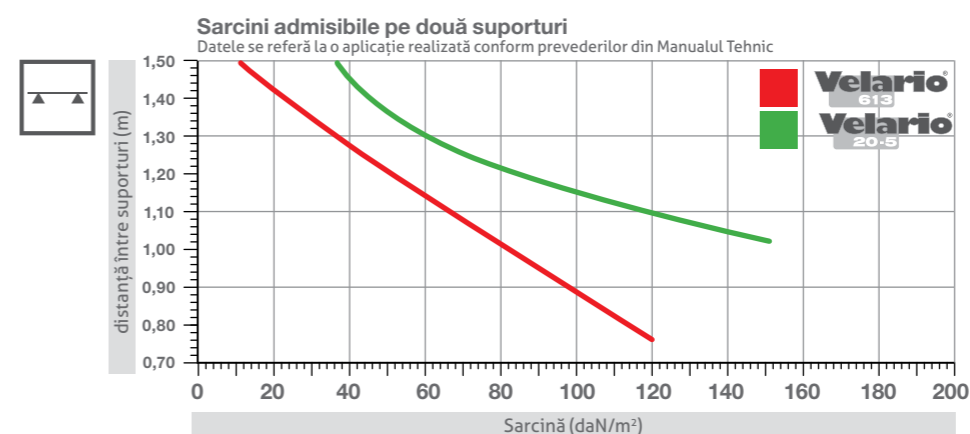
- Pereți despărțitori interni
- Tavane

DESCRIERE

Velario® 613 și Velario® 20-5, sunt două sisteme modulare cu caracteristici compatibile, folosite în construcțiile civile și industriale, pentru clădirile noi, pentru renovare și întreținere. Sunt compuse din panouri de policar-

bonat celular cu perete multiplu cu canelură nut-feder. Acestea sunt ideale în toate cazurile unde sunt necesare izolarea termică, rapiditate și ușurința în montaj.

REZISTENȚA LA SARCINĂ



ALEGEREA PROFILULUI

Schema indicată arată valorile de izolare termică în funcție de profilul folosit. Alegerea sistemului de utilizat se face, prin urmare, în funcție de lumina dintre suporturi și valoarea izolației necesare.

Pentru a evita murdărirea interiorului celulelor, se recomandă aplicarea produsului cu capetele lipite sau sudate la cald.

ACCESORII

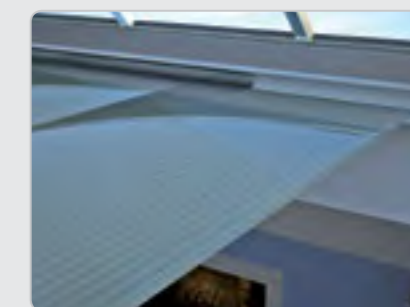
cod. 4226 (Cortină613)  
Închidere celule cu sudură la cald

cod. 4073 (Cortină613)  
Lipire cu bandă de aluminiu

(Cortină20-5)  
La alegere în furnizarea produsului:  
- Lipire bandă de aluminiu  
- Sudură la cald



CORTINĂ  
Detaliu cortină pe acoperiș metalic



PLAFON  
Detaliu ancoraj panouri

**arcoplus®**  
613

Sistem modular  
din policarbonat  
celular cu protecție  
U.V. pentru ferestre  
continue