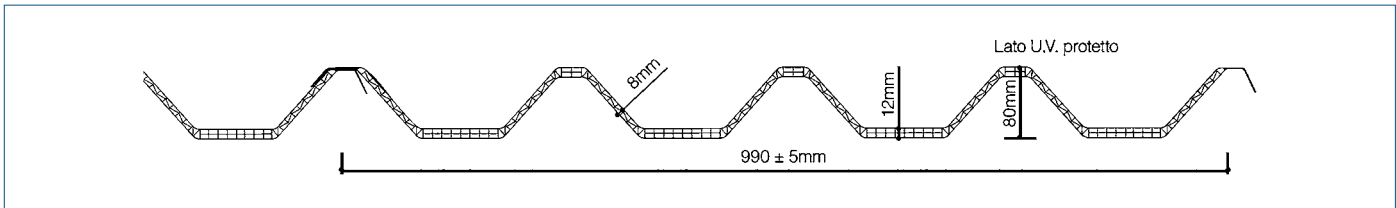


Arcoplus 1000



Disponibile a magazzino nelle lunghezze 5.000 / 6.000 / 7.000 mm

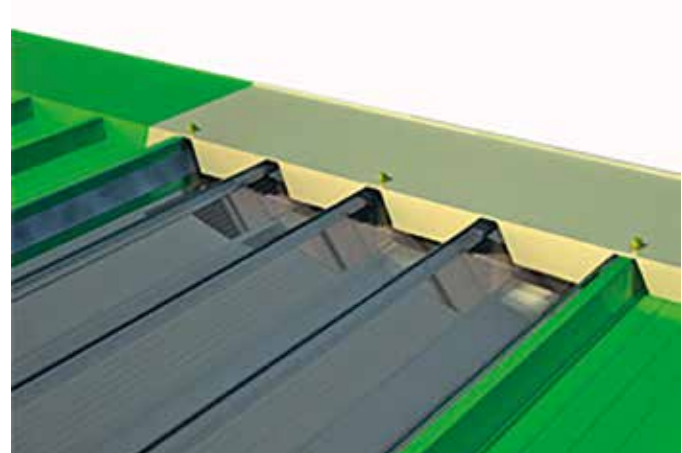
Sistema modulare grecato di policarbonato alveolare U.V. protetto per coperture traslucide

DESCRIZIONE

Arcoplus 1000 è un sistema modulare grecato, composto da pannelli di policarbonato alveolare coestruso a tre pareti, con spessore variabile 8-12 mm, perfettamente sovrapponibile longitudinalmente e consente di ottenere sia coperture continue sia lucernari colmo-gronda. Disponibile a magazzino nelle lunghezze 5 / 6 / 7.000 mm. **Disponibile opzione curvato R 3300 e R 6000 mm.**

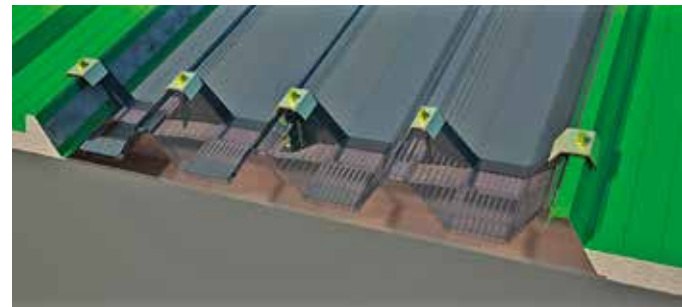
| STANDARD DI PRODUZIONE | |
|--------------------------------|---------------------------|
| spessore | variabile da 8 a 12 mm |
| altezza greca | 80 mm |
| struttura | 3 pareti |
| larghezza utile modulo | 990 ± 5 mm |
| colori disponibili a magazzino | crystallo (L=5/6/7000 mm) |

| CARATTERISTICHE | |
|--------------------------------|-------------------|
| trasmissione termica | 2,7 W/m²K |
| isolamento acustico | 16 dB |
| dilatazione lineare | 0,065mm/m°C |
| temperatura d'impiego | -40°C+120°C |
| protezione ai raggi U.V. | coestrusione |
| reazione al fuoco E.N. 13501-1 | EuroClass B-s1,d0 |
| resistenza urto accidentale | 1.200 Joule |



Lattneria di colmo

Profilo di finitura di colmo in lamiera d'acciaio zincato preverniciato, costituito da due semicolmi



Piede di copertura

Sovrapposizione laterale a pannelli coibentati. Fissaggio a piede di copertura

Resistenza al carico su due appoggi o su più appoggi

