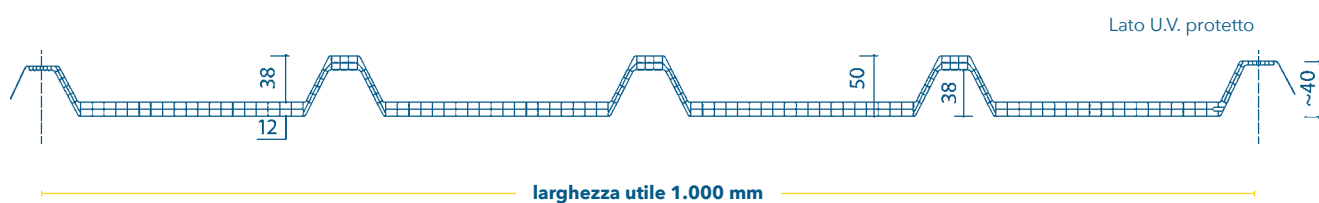


ARCOPLUS GRECA5

Il sistema **ArcoPlus Greca5** è un sistema modulare grecato, composto da: pannelli di polycarbonato alveolare coestruso a tre pareti, con spessore variabile 8-12 mm. È ideale per la realizzazione di coperture continue traslucide e lucernari colmo-gronda in abbinamento a pannelli grecati per coperture.

Per evitare che le dilatazioni termiche del polycarbonato producano fessurazioni in corrispondenza dei fissaggi passanti, si consiglia una lunghezza massima utile di 5.000 mm; per sviluppi di falda maggiori, il particolare disegno del profilo rende i pannelli perfettamente sovrapponibili tra di loro consentendo la realizzazione di sormonti in corrispondenza degli appoggi sottostanti.

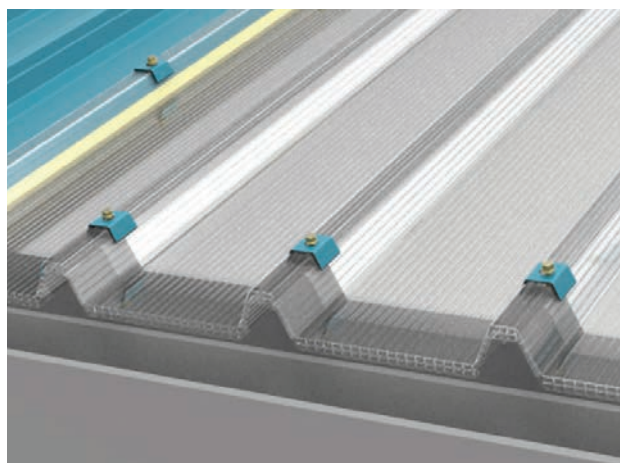
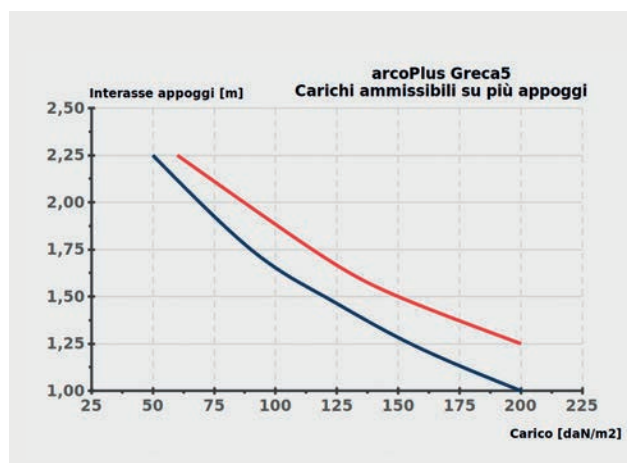
Disponibile opzione curvato R 3500 mm.



STANDARD DI PRODUZIONE	
spessore	12 mm
altezza greca	38 mm
struttura	3 pareti
larghezza utile modulo	1.000 mm
colori disponibili a magazzino	cristallo, opale

CARATTERISTICHE	
trasmissione termica U	2,5 W/m ² K
isolamento acustico	16 dB
dilatazione lineare	0,065 mm / m°C
temperatura d'impiego	-40°C +120°C
protezione ai raggi UV	coestrusione lato esterno
reazione al fuoco E.N. 13501-1	EuroClass B-s1, d0

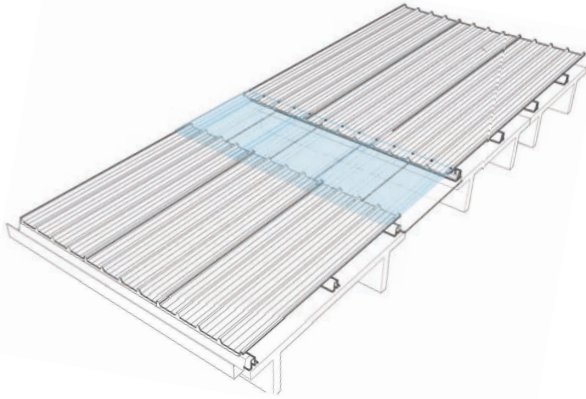
RESISTENZA AL CARICO



LUCERNARI

Lucernari trasversali intrafalda

Realizzazione di lucernari trasversali in accoppiamento con pannelli per coperture tipo 5 greche.



Lucernari colmo gronda

Con sormonto laterale sui pannelli coibentati aventi greche con altezze 40 mm.

