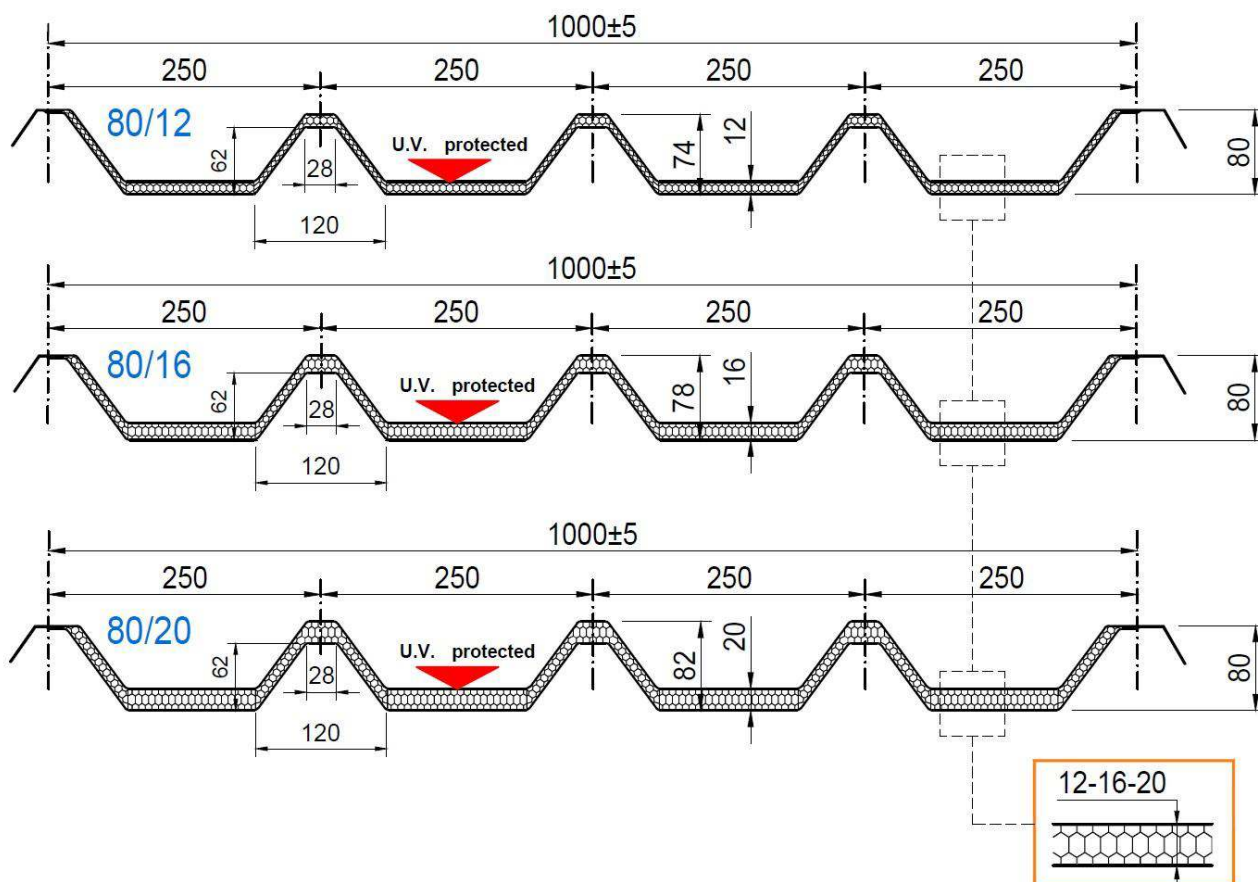


**PRODOTTO:**

**GRECAPIU**

**5 GRECHE 80/12 - 5 GRECHE 80/16 - 5 GRECHE 80/20**  
(sp.16 mm) (sp.16 mm) (sp.20 mm)

**SEZIONE LASTRA:**



**VOCE DI CAPITOLATO:**

**LASTRA GRECATA IN POLICARBONATO ALVEOLARE ESTRUSO, CON LARGHEZZA ~1000 mm (PASSO) e SPESSORE 12 mm - 16 mm - 20 mm, con STRUTTURA ALVEOLO A NIDO D'APE. SEZIONE A 5 Greche passo 250 mm con altezza greca 80 mm per la greca di sormonto e 74 – 78 – 82 mm per la greca centrale. LE LASTRE SONO FORNITE CON LUNGHEZZA A MISURA, TERMOSALDATE ALLE ESTREMITA', AUTOESTINGUENTE EUROCLASSE B s1 d0.**

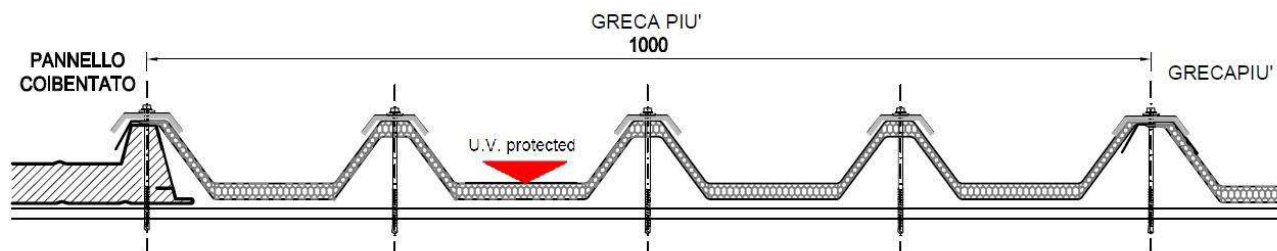
**IMPIEGO:** REALIZZAZIONE DI COPERTURE **PIANE e CURVE.**

**ACCESSORI:** IL SISTEMA E' COMPLETATO DA ACCESSORI (PER DETTAGLI SUGLI ACCESSORI CONTATTARE IL PRODUTTORE).

**SCHEDA TECNICA n°GR04 - Gen. 2020 (Rev.2)**

Prodotto: GrecaPIU' 5G -80/12-80/16-80/20

**DETTAGLI DI INSTALLAZIONE:**

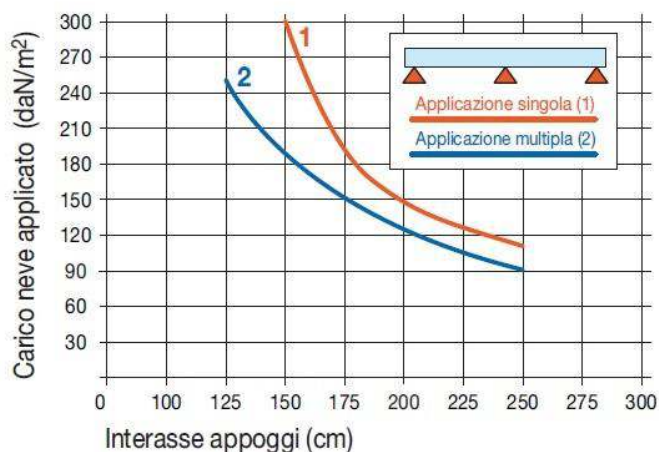


**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

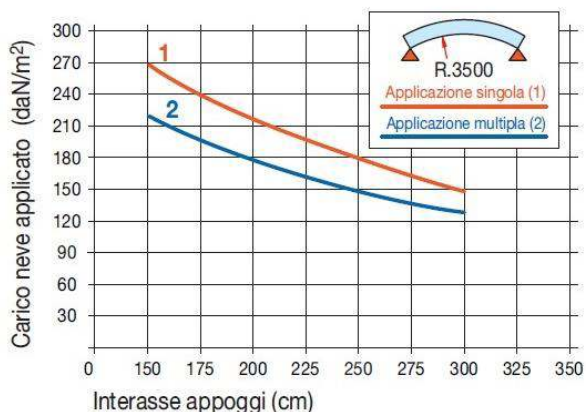
DATI	Unità	5G - 80/12 mm	5G - 80/16 mm	5G - 80/20 mm
Spessore	mm	12	16	20
Passo lastra	mm	1000 ± 5		
Passo greche	mm	N°5 greche a passo 250 mm		
Altezza greche Centrale e Laterale	mm	74 cent. - 80 lat.	78 cent. - 80 lat.	82 cent. - 80 lat.
Lunghezza lastra	m	A misura (max 7,00 m)		
Colore	-	Neutro con finitura satinata o Opalino		
Chiusura alle estremità	-	Termosaldata alveolo		
Struttura alveolo	-	A nido d'ape		
Protezione U.V.	-	protetto UV sul lato esterno		
Classificazione Fuoco	-	B s1 d0		
Temperatura d'impiego	°C	-40° / + 130°		
Dilatazione Termica Lineare	mm/mm° C	6,7 x 10 <sup>-5</sup>		
Resistenza agenti chimici ed uso e manutenzione	-	Vedi specifiche catalogo		
Isolamento Termico	W/m²K	U= 2,30	U= 1,99	U= 1,80
Trasmissione luminosa	%	58±2	57±2	52±2
	NEUTRO OPALE	39±2	37±2	35±2
Fattore solare	%	65±2	64±2	59±2
	NEUTRO OPALE	46±2	44±2	42±2
Shading coefficient		0,75±0,02	0,74±0,02	0,68±0,02
	NEUTRO OPALE	0,53±0,02	0,51±0,02	0,42±0,02
Garanzia		10 anni - Vedi nostra Garanzia per termini e condizioni		

**TABELLE DEI CARICHI (Applicazione Piana e Curva):**

**GRECAPIU' 5G – 80/12 e 80/16  
APPLICAZIONE PIANA SU PIU' APPOGGI**

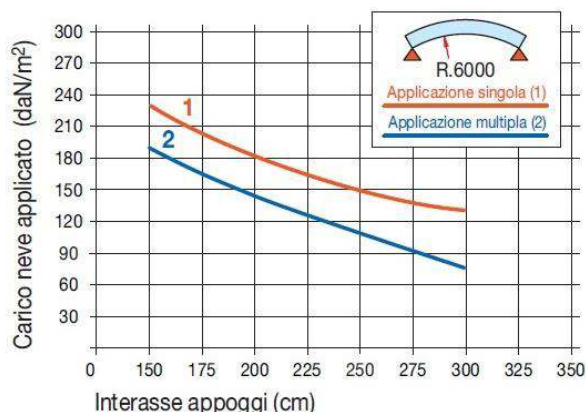


**APPLICAZIONE CURVA SU DUE APPOGGI**



(2) Soluzione multipla con luce > 3 m. e interasse appoggi da 300 a 375, abbinamento lastra con Montante Alto.

**APPLICAZIONE CURVA SU DUE APPOGGI**



(2) Soluzione multipla con luce > 3 m. e interasse appoggi da 300 a 375, abbinamento lastra con Montante Alto.

**Clausola di responsabilità:** tutte le indicazioni e la consulenza tecnica fornita sono rese in buona fede e secondo le proprie migliori conoscenze; tuttavia, non avendo alcun controllo sull'altro uso dei propri materiali, si declina qualsiasi responsabilità per le loro applicazioni. Le indicazioni non dispensano l'acquirente dall'eseguire i propri controlli per determinare la rispondenza dei materiali alle proprie esigenze ed alle norme vigenti. PolyPIù S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti ed ai contenuti delle documentazioni senza preavviso.