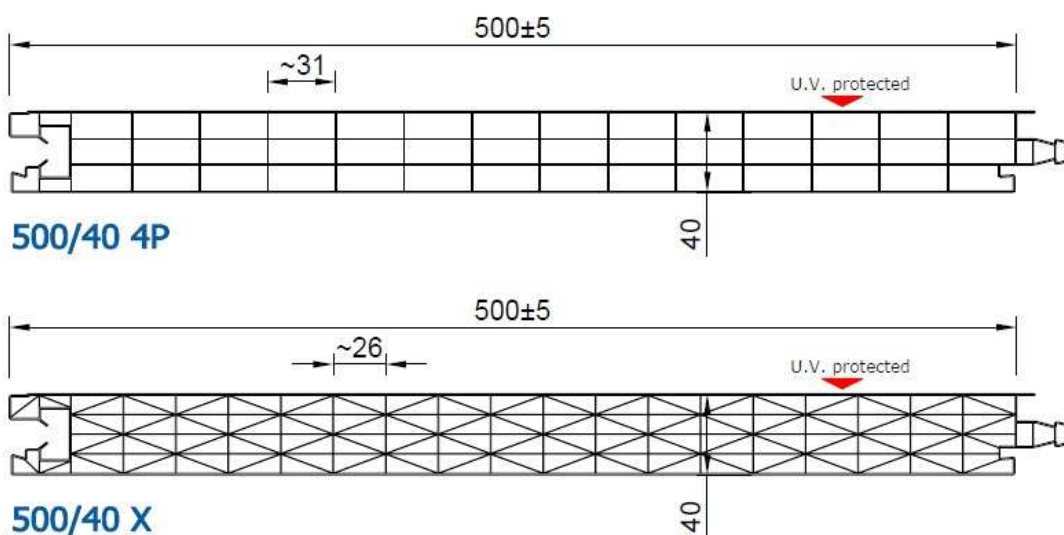


**PRODOTTO:**

**PANELPIU** 500/40- 4 PARETI - 500/40-doppia X

**SEZIONE LASTRA:**



**VOCE DI CAPITOLATO:**

**LASTRA MODULARE AD INCASTRO IN POLICARBONATO ALVEOLARE ESTRUSO, CON LARGHEZZA ~500 mm (PASSO) E SPESSORE mm 40, con STRUTTURA ALVEOLO A 4 PARETI o A DOPPIA X.** LA PARTICOLARE SEZIONE NE CONSENTE LA MESSA IN OPERA SENZA L'AUSILIO DI ALCUN ELEMENTO DI GIUNZIONE. LE LASTRE SONO FORNITE CON LUNGHEZZA A MISURA, NASTRATE ALLE ESTREMITA', AUTOESTINGUENTE EUROCLASSE B s2 d0.

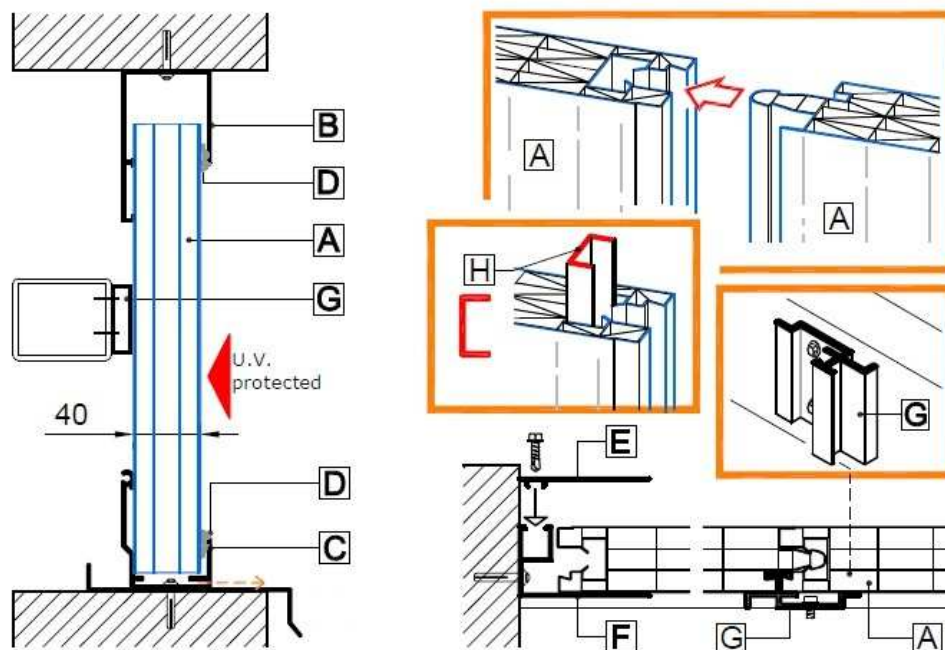
**IMPIEGO:**

- REALIZZAZIONE DI TAMPONAMENTI VERTICALI

**ACCESSORI:**

- IL SISTEMA E' COMPLETATO DA PROFILI PERIMETRALI IN ALLUMINIO ANODIZZATO NATURALE.

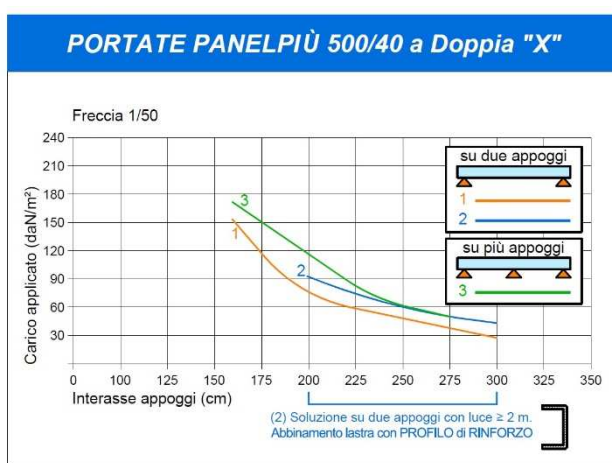
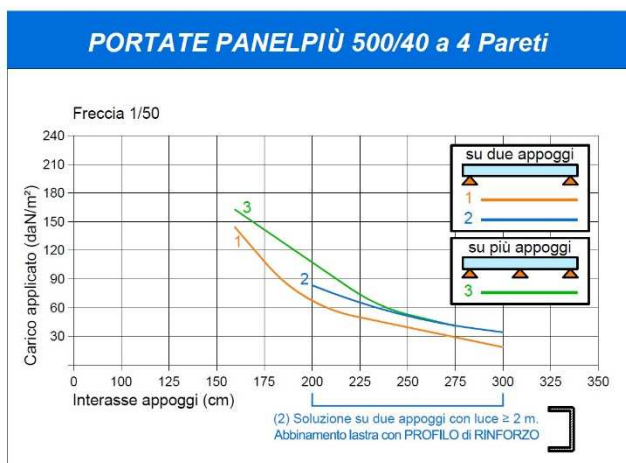
**DETTAGLI DI INSTALLAZIONE:**



**ACCESSORI**

- A. PANELPIU' 500
- B. Profilo SUP.
- C. Profilo INF.
- D. Guarnizione
- E. Profilo Laterale
- F. Profilo Laterale
- G. Staffa
- H. Profilo di rinforzo

**TABELLA DEI CARICHI:**



**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

DATI		Unità	500/40-4 Pareti	500/40-Doppia X
Spessore		mm	40	40
Passo lastra		mm	500 ± 5	
Lunghezza lastra		m	A misura (max 7,00 m)	
Colore		-	Neutro con finitura satinata o Opalino	
Chiusura alle estremità		-	Nastratura con nastro alluminio	
Struttura alveolo		-	4 Pareti	Doppia X
Protezione U.V.		-	protetto UV sul lato esterno	
Classificazione Fuoco		-	B s2 d0	B s2 d0
Tempertura 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= 1,45	U= 0,82
Trasmissione luminosa	NEUTRO	%	61±2	49±2
	OPALE	%	52±2	38±2
Fattore solare	NEUTRO	%	60±2	49±2
	OPALE	%	50±2	37±2
Shading coefficent	NEUTRO		0,69±0,02	0,57±0,02
	OPALE		0,58±0,02	0,42±0,02
Garanzia			10 anni - Vedi nostra Garanzia per termini e condizioni	

**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. Polycarbonato.online si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti ed ai contenuti delle documentazioni senza preavviso.