

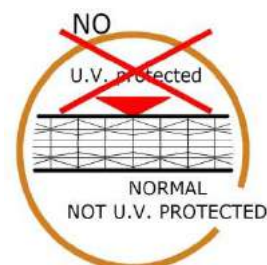
PRODOTTO:

PANELPIU
IPERVELARIO

1000/25 - 1000/40

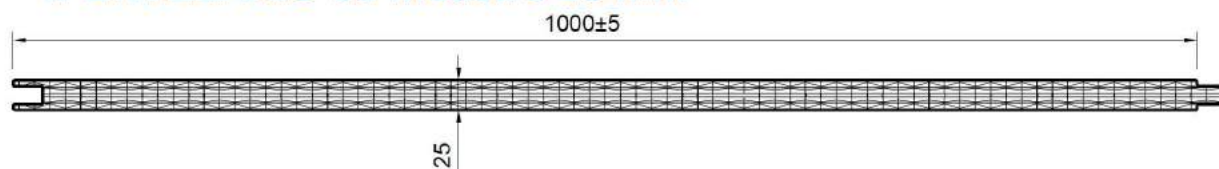
Ad Incastro

VELARIO e PARETI INTERNE

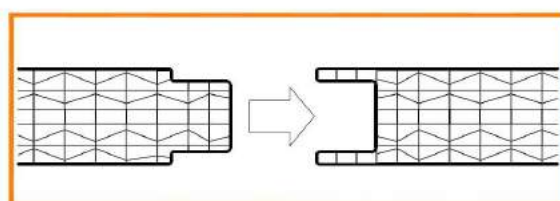
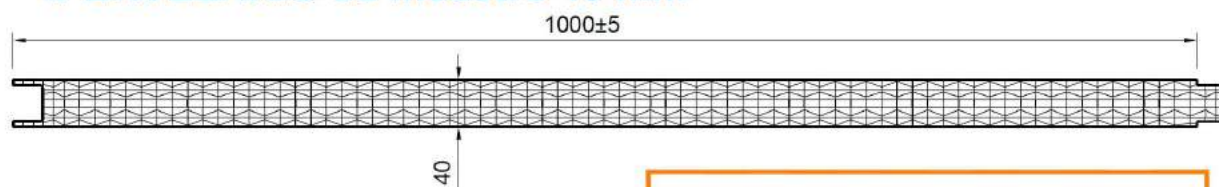


SEZIONE LASTRA:

IPERVELARIO ad Incastro 25 mm



IPERVELARIO ad Incastro 40 mm

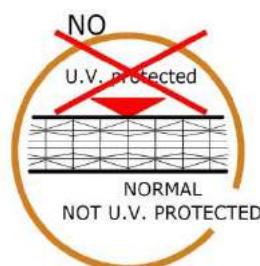


VOCE DI CAPITOLATO:

LASTRA MODULARE AD INCASTRO IN POLICARBONATO ALVEOLARE ESTRUSO, CON LARGHEZZA ~1000 mm (PASSO) E SPESSORE mm 25 e 40, con STRUTTURA 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. PRODOTTO PER UTILIZZO INTERNO

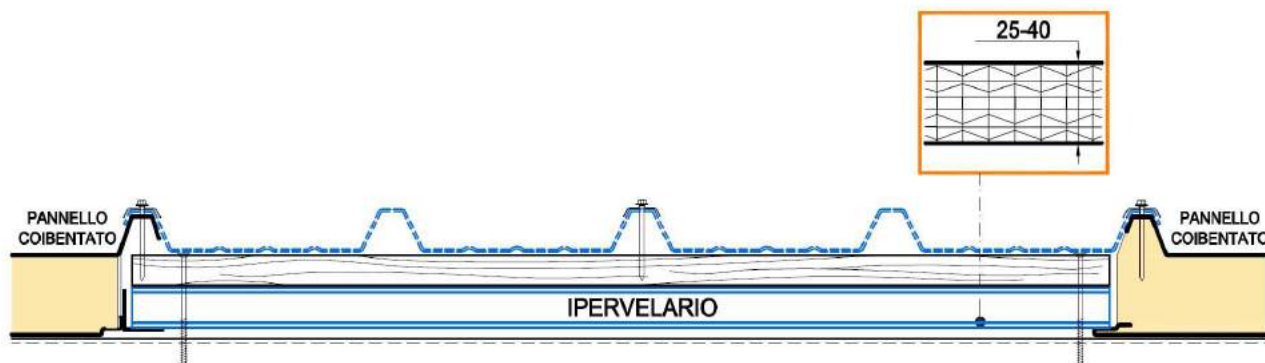
IMPIEGO:

1. REALIZZAZIONE DI **VELARIO IN FALDA**
2. REALIZZAZIONE DI **PARETI INTERNE**

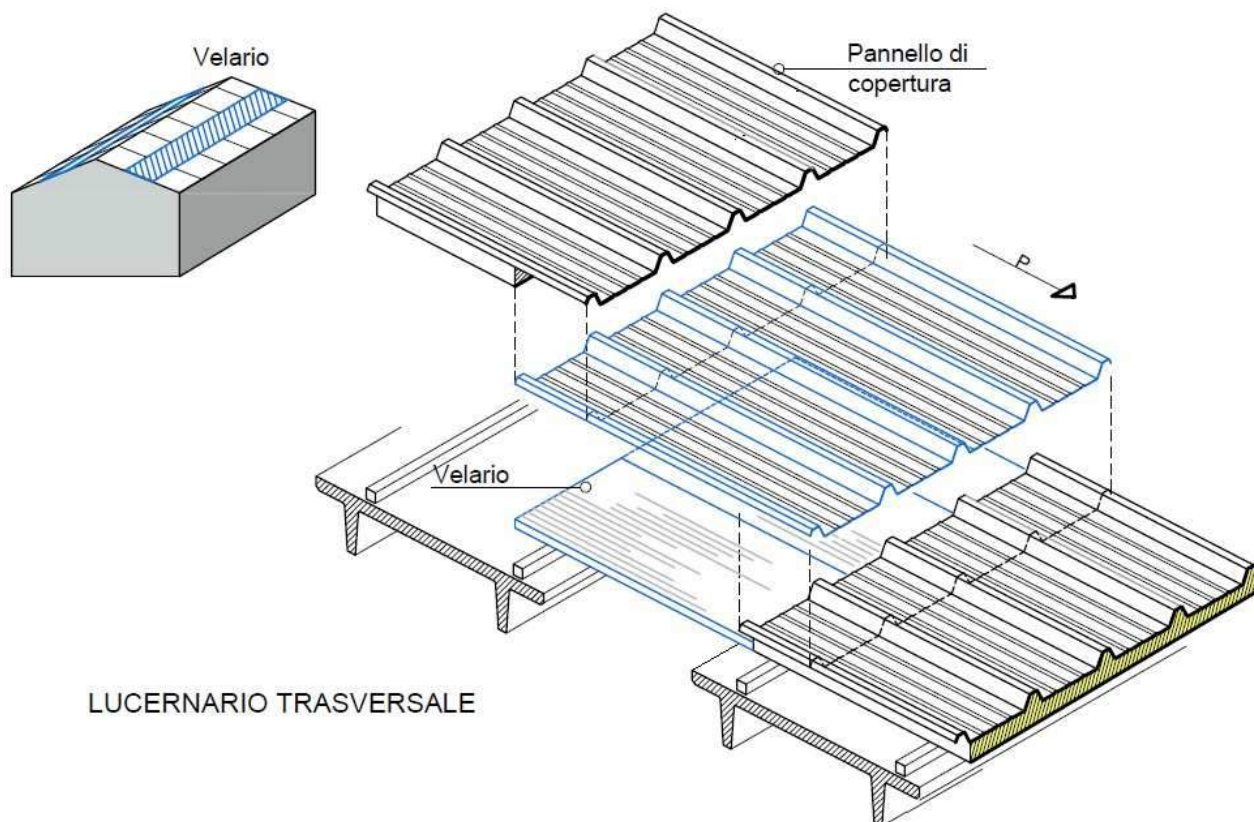


DETTAGLI DI INSTALLAZIONE:

1. REALIZZAZIONE DI VELARIO IN FALDA



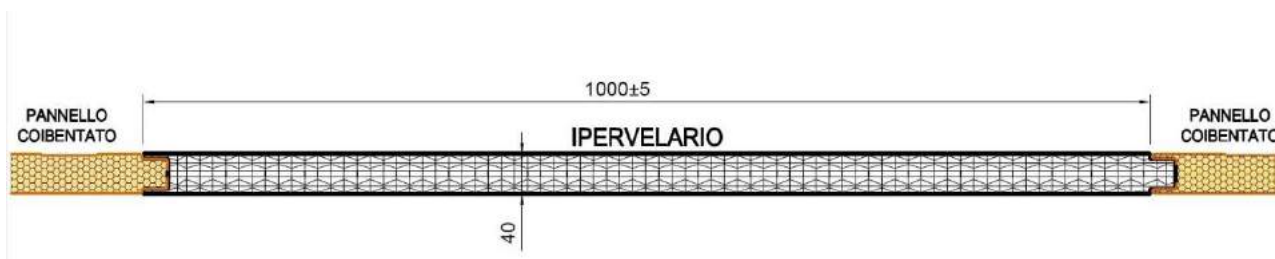
SEZIONE TRASVERSALE LUCERNARIO TRA PANNELLI GRECATI



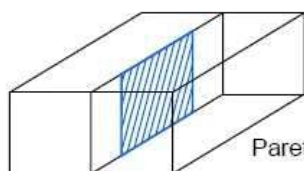
LUCERNARIO TRASVERSALE

DETTAGLI DI INSTALLAZIONE:

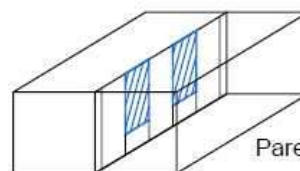
2. REALIZZAZIONE DI PARETI INTERNE



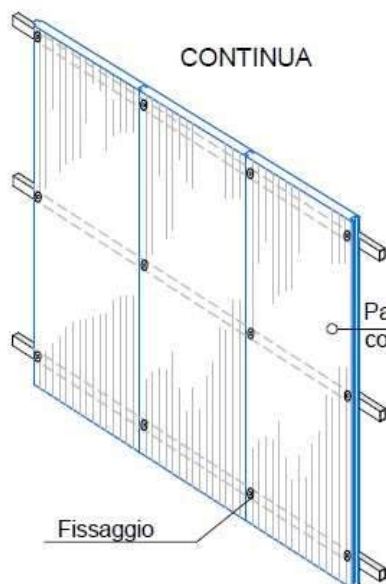
SEZIONE TRASVERSALE PARETE (POLICARBONATO TRA PANNELLI COIBENTATI)



Parete interna

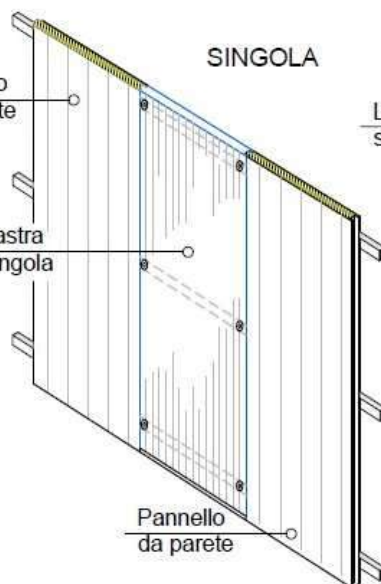


Parete interna



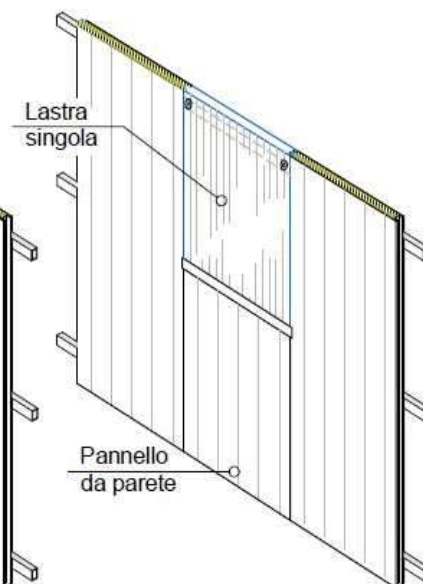
CONTINUA

Pannello da parete
Lastra singola
Parete continua



SINGOLA

Pannello da parete
Lastra singola



Lastra singola

Pannello da parete

CARATTERISTICHE TECNICHE:

DATI		Unità	1000/25	1000/40
Spessore		mm	25	40
Passo lastra		mm	1000 ± 5	
Lunghezza lastra			A misura (max 7,00 m)	
Colore			Neutro con finitura satinata o Opalino	
Chiusura alle estremità			Nastratura con nastro alluminio	
Struttura alveolo			10 Pareti a "doppia X"	
Protezione U.V.			Normale non protetto	
Classificazione Fuoco			B s2 d0	
Tempertura d'impiego		°C	-40° / + 130°	
Dilatazione Termica Lineare		mm/mm°C	6,7 x10 ⁻⁵	
Resistenza agenti chimici ed uso e manutenzione			Vedi specifiche catalogo	
Isolamento Termico		W/m ² K	U= 1,30	U= 0,99
Trasmissione luminosa	NEUTRO	%	58±2	55±2
	OPALE	%	40±2	39±2
Fattore solare	NEUTRO	%	55±2	51±2
	OPALE	%	39±2	38±2
Shading Coefficient	NEUTRO		0,64±0,02	0,59±0,02
	OPALE		0,45±0,02	0,43±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. Poly più S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti ed ai contenuti delle documentazioni senza preavviso.