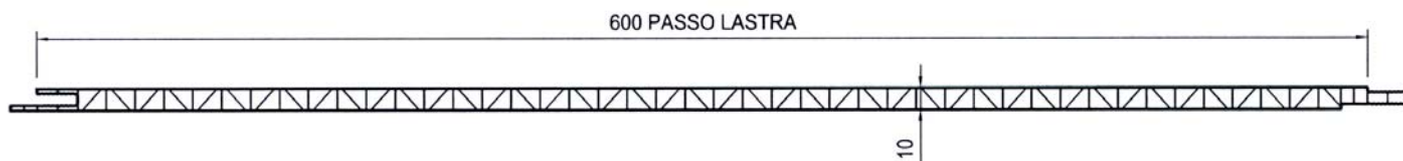


SKY-SYSTEM DAP 600/10 velario

SISTEMA MODULARE AD INCASTRO IN POLICARBONATO ALVEOLARE

SEZIONE LAISTRA



APPLICAZIONE



CARATTERISTICHE

Realizzazioni di velario con lastra modulare ad incastro, in polycarbonato estruso sp. mm. 10, passo mm. 600, termosaldate, Autoestinguente Classe 1.

Il particolare incastro consente l'esecuzione di controsoffittature senza l'ausilio di alcun elemento di giunzione tra le lastre.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore	mm. 10
Passo lastra	mm. 600 ± 5
Lunghezza lastra	Possibilità di lunghezze a misura
Colore	Neutro con finitura satinata e opalino
Chiusura alle estremità	Termosaldate
Dati tecnici lastre	- normali e protette anti UV sul lato esterno - autoestinguente di Classe 1
Proprietà termoisolante	U = 2,7 W / m²K
Passaggio luce	Neutro 75% ± 2 Opalino 68% ± 2
Note di applicazione	LAISTRA PIANA (NON IMPIEGABILE IN COPERTURA) 

3T s.r.l. Tecnologie Traslucide e Trasparenti

Via Giulio Perina, 15/17 - Z.I. VALDARO 2 - 46100 MANTOVA

Tel. 0376.27.08.38 Fax 0376.341.329