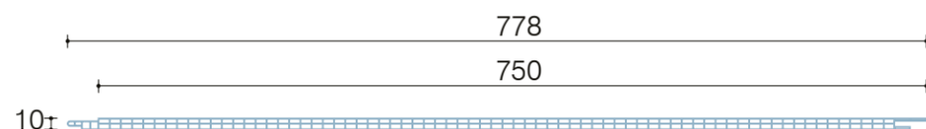
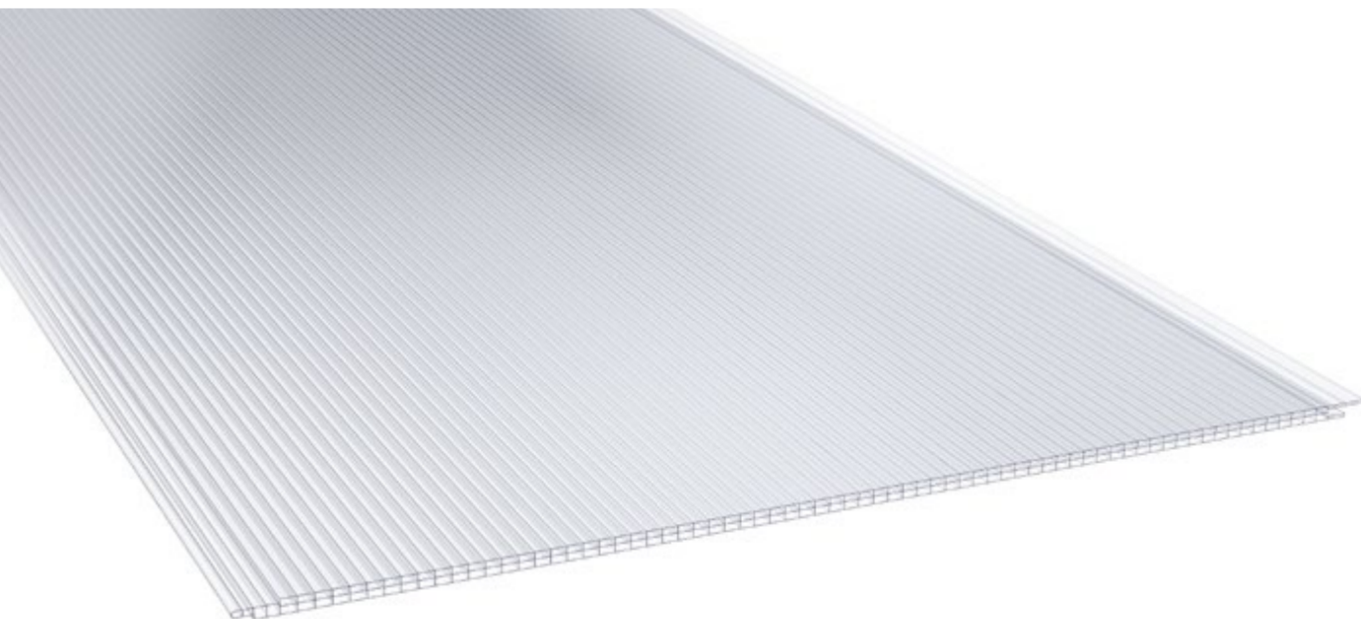


ALVE - ROOF VELARIO 3 PARETI - NO UV

10 mm

SISTEMA AD INCASTRO MASCHIO FEMMINA IN POLICARBONATO ALVEOLARE PER CONTROSOFFITTO



Distanza max tra gli appoggi: 1,60 m.

ALVE-ROOF VELARIO 3 PARETI È INDICATO PER LA REALIZZAZIONE DI CONTROSOFFITTI, VELARI, DIVISORI INTERNI E IN TUTTE QUELLE SOLUZIONI NON SOGGETTE ALL'AZIONE DIRETTA DEI RAGGI SOLARI. LA PRATICITÀ E L'ECONOMICITÀ NE FANNO LA SOLUZIONE VINCENTE OVE SIA RICHIESTA:

- ESTREMA LEGGEREZZA
- ELEVATA RESISTENZA ALL'URTO
- ELEVATA TRASMISSIONE LUMINOSA
- BUON ISOLAMENTO TERMICO

IL PARTICOLARE SISTEMA DI GIUNZIONE A INCASTRO FACILITA L'INSTALLAZIONE E PERMETTE DI REALIZZARE UNA SOLUZIONE CON SPESSORE COSTANTE DI 10 mm SENZA GIUNTI ESTERNI. LA FINITURA MATTATA PERMETTE UNA DIFFUSIONE PIÙ OMOGENEA DELLA LUCE, MASCHERANDO AL CONTEMPO EVENTUALI DEPOSITI DI POLVERE SULLA SUPERFICIE.

VOCI DI CAPITOLATO

SISTEMA AD INCASTRO MASCHIO FEMMINA IN POLICARBONATO, NON PROTETTO UV, MODULO VARIABILE 600/750 MM, SP. 10 mm, COLORE CRISTALLO E OPALE, CHIUSURA DEGLI ALVEOLI MEDIANTE TERMOSALDATURA.

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Spessore | 10 mm |
| Larghezza | 750 mm |
| Lunghezza | A misura |
| Colore | Cristallo / Opale |
| Trasmissione luce | Cristallo 78% / Opale 60% |
| Trasmittanza Termica | 3,1 W/m ² K |
| Dilatazione Lineare | 0,065 mm/m °C |
| Certificazione fuoco EN 13501-1 | B-s1,d0 |
| Temperatura d'utilizzo | min -30 °C / max +120 °C |

