



Solar  Screen

**BLUE 40 C**

Design  
Colorate - Trasparente

#### Descrizione

Blue 40 C riduce significativamente il calore solare pur mantenendo una buona quantità di luce naturale. Aiuta a diminuire l'abbagliamento e conferisce all'edificio un tocco colorato, estetico e personalizzato.



Scopri il prodotto  
tramite video

### Caratteristiche



**Garanzia**  
10 anni



**Classe di resistenza al fuoco**  
M1



**Stoccaggio in condizioni consigliate**  
3 anni



**Larghezze disponibili**  
152 cm



**Tipo di installazione**  
Interno



**Colore dall'esterno**  
Blu



**Lunghezza**  
30.5 m

### Struttura

- 1 Rivestimento duro antigraffio per protezione, durata e facile pulizia
- 2 Poliestere di alta qualità ottica con rivestimento di particelle metalliche schermanti IR
- 3 Adesivo di giunzione
- 4 Poliestere colorato di alta qualità ottica
- 5 Adesivo PS, polimerizza con il vetro in 15 giorni
- 6 Supporto di rilascio PET protettivo, da eliminare dopo l'installazione



**Composizione**  
PET



**Spessore**  
40 µm

### Proprietà ottiche e solari

Respingimento UV (%)	99
Trasmissione luce visibile (%)	66
Colla	Acrica sensibile alla pressione

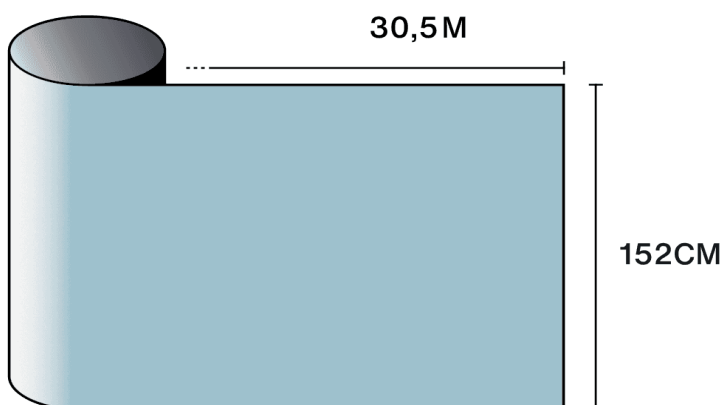
### Consigli di applicazione

Situazione verticale e per una superficie vetrata standard

Vetro chiaro a lastra singola	✓
Vetro tinto lastra singola	!
Vetro tinto riflettente lastra singola	✓
Vetro chiaro a doppia lastra	!
Vetro tinto doppia lastra	!
Vetro tinto riflettente doppia lastra	✓
Doppio vetro riempito con gas - Low E	!
Stadip Esterno chiaro doppia lastra	!
Stadip Interno chiaro doppia lastra	✗

✓ Sì ✗ Sconsigliato ! Precauzione

### Dettagli



### Consigli per installazione e manutenzione

Utilizzare Slide On (600-FO2) o Film On (600-F0355) diluito a 2 cL/L di acqua per l'installazione e la pulizia. Non pulire per un mese dopo l'installazione né applicare adesivi/etichette sulla pellicola.



Accedi al video con i consigli per l'installazione e la manutenzione