



Solar  Screen

GREEN 50 C

Design
Colorate - Trasparente

Descrizione

Green 50 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	Verde
	Lunghezza	30.5 m
	Impronta di carbonio del prodotto (LCA)	1.26 kgCO ₂ e/m ²

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 (%)	52
Colla	Acrilica sensibile alla pressione

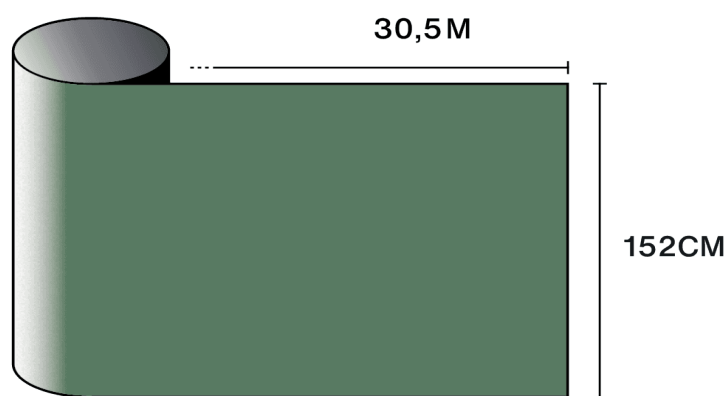
Consigli di applicazione

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