



SOLAR SILVER 70X

Pellicola metallizzata anticalore. Efficace per ridurre il calore, abbaglio e creare un delicato filtro luce interno. La pellicola si presenta come un film moderatamente specchiato in funzione della maggiore illuminazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Calcolate su vetro chiaro 3mm

Energia Totale Respinta	65%
Colore	Argento Medio
Luce Visibile Trasmessa (VLT)	40%
Riflessione Esterna (eVLT)	40%
Riflessione Interna (iVLT)	40%
Riduzione abbaglio	65%
Energia Solare Riflessa	44%
Energia Solare Assorbita	29%
Energia Solare Trasmessa	27%
Valore "g"	0.36
Coefficiente d'ombreggiamento	0.3
UV bloccati	99%
Composizione	PET
Spessore	75µ
Garanzia riferita a posa verticale	2 anni
Sigillatura perimetrale	Si

DOVE APPLICARE LA PELLICOLA

I riferimenti sono validi entro i 2mq di superficie, oltre si rende necessaria un'analisi del singolo caso.

Tipo di installazione	Esterna
Vetro semplice chiaro	Si
Vetro semplice colorato	Si
Vetro semplice colorato specchiato	Si
Doppio vetro chiaro	Si
Doppio vetro colorato	Si
Doppio vetro colorato specchiato	Si
Doppio o Triplo vetro con gas inerte	Si
Doppio vetro chiaro stratificato Int	Si
Doppio vetro chiaro stratificato Est	Si

STRATIFICAZIONE DELLA PELLICOLA

La pellicola è costituita da 6 strati:

- strato antigraffio con trattamento anti UV
- strato in poliestere con particelle metalliche
- adesivo legante
- poliestere di alta qualità ottica
- adesivo polimerizzante con il vetro in 15 giorni
- liner trasparente di protezione da rimuovere prima della posa

RoHS Rispettato