



ALU 50 STATIC

La pellicola Alu 50 Static riduce significativamente il calore solare, pur mantenendo gran parte della luce naturale. Essa consente una buona riduzione dell'abbagliamento, e il suo aspetto specchiato garantisce privacy da sguardi indiscreti, consentendo un tocco moderno per l'esterno di un edificio. Inoltre, quest'alternativa "statica" è molto facile da installare.



Garanzia SOLAR SCREEN®

5 ANNO(I)



Conservazione da -5°C a +40°C

3 ANNO(I)



Norma REACH RoHS

RISPETTATO

LARGHEZZE DISPONIBILI :

↔ **152 cm**

INFORMAZIONI TECNICHE

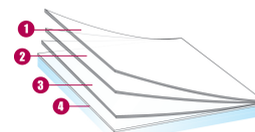
Dati calcolati sulla pellicola posata su un vetro chiaro di 3 mm. (*sui doppi vetri 4-16-4)

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Trasmissione UV | 32 % |
| Trasmissione Luce Visibile | 49 % |
| Riflessione Luce Visibile esterna | 33 % |
| Riflessione Luce Visibile interna | 32 % |
| Energia Solare Totale Respinta | 59 % |
| Energia Solare Totale Respinta 2* | 55 % |
| Rapporto solare : | |
| Riflessione Energia Solare | 31 % |
| Assorbimento Energia Solare | 28 % |
| Trasmissione Energia Solare | 41 % |
| Riduzione abbagliamento | 50 % |
| Valore "g" | 0.42 |
| Valore 'u' | 5.6 |
| Coefficiente d'ombra | 0.49 |
| Tipo di installazione : Interno | |
| Lunghezza della bobina | 20 m |
| Composizione pellicola | PET + PVC |
| Spessore | 100 μ |

Colore dall'esterno : ARGENTO

CONSTRUZIONE

1. Poliestere di altissima qualità
2. Adesivo di collegamento
3. PVC con particelle metalliche anti IR
4. Liner di protezione, usa e getta



CONSIGLI DI MANUTENZIONE

Soluzione a base d'acqua saponata (ref. film on 0805), non pulire per almeno un mese e non applicare adesivi sulla pellicola.

Dati non contrattuali, SOLAR SCREEN® si riserva il diritto di modificare la composizione delle sue pellicole in qualsiasi momento. Consultate il documento per le garanzie e le nostre condizioni generali di vendita.

CONSIGLI DI APPLICAZIONE

installazione verticale è sulla superficie di vetro standard**

| | |
|---------------------------------------|---|
| Semplice vetro chiaro | ✓ |
| Semplice vetro tinto | ✓ |
| Semplice vetro tinto riflettente | ✓ |
| Doppio vetro chiaro | ✓ |
| Doppio vetro tinto | ! |
| Doppio vetro tinto riflettente | ✓ |
| Doppio vetro con gas | ! |
| Doppio vetro chiaro stratificato ext. | ! |
| Doppio vetro chiaro stratificato int. | ! |

✓ Si ! Prudenza ✗ Non

Raccomandato

*Indicazioni fornite sulla base di una superficie vetrata fino a 2.5m², contattateci per ulteriori dettagli o per ottenere un rapporto di analisi per lo shock termico.