



La pellicola Alu 50 XC riduce notevolmente il calore solare conservando una grande parte della luce naturale. Permette una diminuzione di abbagliamento e il suo aspetto a specchio apporta una protezione contro gli sguardi indiscreti e conferisce un look contemporaneo alla facciata.

### Certificazioni



**Garanzia SOLAR SCREEN®**

fino a 3 anni  
Vedere la scheda 'Nuove garanzie per i prodotti per esterni'



**Classe Di Reazione Al Fuoco**

M1



**Conservazione Da -5°C A +40°C**

3 anni



**Norma Reach Rohs**

Rispettato



**Larghezze Disponibili**

152cm

### Costruzione

1. Strato duro resistente ai graffi "comuni" che consente una buona durata e una facile pulizia dei vetri
2. Poliestere di alta qualità ottica con deposito di particelle di metallo-i anti IR
3. Adesivo di unione
4. Poliestere di alta qualità ottica
5. Adesivo PS, polimerizzante con il vetro entro 15 giorni
6. Liner di protezione dell'adesivo, gettabile dopo la posa

### Consigli Di Manutenzione

Soluzione a base d'acqua saponata (ref. film on F600-F0355), non pulire per almeno un mese e non applicare adesivi sulla pellicola.

### Informazioni Tecniche

Trasmissione Uv	1%
Trasmissione Luce Visibile	59%
Riflessione Luce Visibile Esterna	22%
Riflessione Luce Visibile Interna	21%
Energia Solare Totale Respinta	52%
Energia Solare Totale Respinta 2*	55%
Rapporto Solare :	
Riflessione Energia Solare	24%
Assorbimento Energia Solare	32%
Trasmissione Energia Solare	44%
Riduzione Abbagliamento	47%
Valore G	0.48
Coefficiente D'Ombra	0.2
Tipo Di Installazione	Esterno
Lunghezza Della Bobina	30.5 metri m
Composizione Pellicola	PET
Spessore	75µ
Colore Dall'Esterno	ARGENTO

### 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.	✓

✓ Sì ✗ Non Raccomandato ! Prudenza

\*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.

I dati presenti in questo foglio informativo non sono vincolanti; SOLAR SCREEN® si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento la composizione dei suoi prodotti. Si prega di consultare i nostri termini di garanzia e le condizioni generali di vendita.