



La pellicola Platine 44 XC riduce il calore solare, pur mantenendo gran parte della luce naturale. Una pellicola molto discreta che consente la visione da entrambi i lati del vetro.

### Certificazioni



**Garanzia SOLAR SCREEN®**

7 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



**Norme EN 12600**

3b3



**Larghezze Disponibili**

122cm 152cm 183cm

### 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	52%
Riflessione Luce Visibile Esterna	26%
Riflessione Luce Visibile Interna	26%
Energia Solare Totale Respinta	56%
Energia Solare Totale Respinta 2*	60%
Rapporto Solare :	
Riflessione Energia Solare	30%
Absorbimento Energia Solare	33%
Trasmissione Energia Solare	37%
Riduzione Abbagliamento	44%
Valore G	0.44
Valore U	5.5
Coefficiente D'Ombra	0.4
Tipo Di Installazione	Esterno
Lunghezza Della Bobina	30.5 metri m
Composizione Pellicola	PET
Spessore	60µ
Colore Dall'Esterno	ARGENTO CHIARO

### 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 2.5m<sup>2</sup>, 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.