



La pellicola Chrome 285 XC è molto efficace nel ridurre la trasmissione del calore solare, mentre allo stesso tempo consentire la trasmissione di una parte della luce naturale. Questa pellicola offre un'efficace protezione contro l'abbagliamento solare, mentre il suo aspetto specchiato garantisce ulteriormente la privacy da occhi indiscreti. Il suo design moderno conferisce immediatamente un aspetto contemporaneo a qualsiasi vetrata esterna di un edificio.

### Certificazioni



**Garanzia SOLAR SCREEN®**

fino a 10 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**

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-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. Il silicone deve essere applicato sul perimetro della pellicola, se quest'ultima viene applicata all'esterno per evitare un qualsiasi fenomeno di ossidazione. Vedere la scheda "nuove garanzie per le pellicole esterne" \_

### Informazioni Tecniche

Trasmissione Uv	<1%
Trasmissione Luce Visibile	16%
Riflessione Luce Visibile Esterna	65%
Riflessione Luce Visibile Interna	65%
Energia Solare Totale Respinta	84%
Energia Solare Totale Respinta 2*	90%
Rapporto Solare :	
Riflessione Energia Solare	66%
Assorbimento Energia Solare	23%
Trasmissione Energia Solare	11%
Riduzione Abbagliamento	85%
Valore G	0.14
Valore U	5.8
Coefficiente D'Ombra	0.1
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.