



SPECTRA 615 C

Risultato della più avanzata tecnologia, la pellicola Spectra 615 C, a base di ceramica, garantisce il controllo dei raggi UV e del calore solare mantenendo una perfetta trasparenza. Grazie allo spessore totale di 180µ la Spectra 615 C costituisce anche una soluzione ottimale anti-carjacking.



Garanzia SOLAR SCREEN®
15 ANNO(I)



Conservazione da -5°C a +40°C
3 ANNO(I)



Norma REACH RoHS
RISPETTATO&NBSP;

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	<1 %
Trasmissione Luce Visibile	85 %
Riflessione Luce Visibile esterna	7 %
Riflessione Luce Visibile interna	7 %
Energia Solare Totale Respinta	32 %
Energia Solare Totale Respinta 2	28 %
Rapporto solare :	
Riflessione Energia Solare	9 %
Assorbimento Energia Solare	58 %
Trasmissione Energia Solare	33 %
Riduzione abbagliamento	13 %
Valore "g"	0.69
Valore "u"	5.08
Rechazo infrarrojo (760-2500 nm)	68.00%
Coefficiente d'ombra	0.6
Tipo di installazione : Applicazione interna	
Lunghezza della bobina	30,5 m
Composizione PET / PVC	PET
Spessore	180 µ
Colore : MOLTO NEUTRO	

CONSIGLI DI APPLICAZIONE

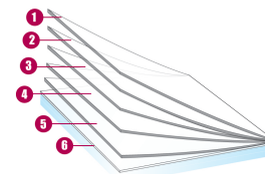
installazione verticale è sulla superficie di vetro standard*

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 ✗ No
*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.

COSTRUZIONE

1. strato "duro" resistente ai graffi "comuni" che consente una buona durata e una facilità di pulizia dei vetri
2. poliestere di alta qualità ottica con deposito di particelle "nano ceramiche" anti IR
3. Adesivo di legamento
4. poliestere 100µ di alta qualità ottica
5. adesivo PS rinforzato per consentire l'elasticità della pellicola in caso di shock, polimerizzante con il vetro entro 30 giorni
6. liner di protezione dell'adesivo, gettabile dopo la posa



CONSIGLI DI MANUTENZIONE

Soluzione a base di acqua saponata (ref. sun pose 0808 o 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 in qualsiasi momento la composizione delle sue pellicole.