



ROUGE 66 C

Applicata su un vetro trasparente, la pellicola trasparente Rouge 66 C conferisce una tonalità di blu al vetro pur mantenendo una perfetta trasparenza. E' il modo perfetto per ravvivare qualsiasi vetro interno (come le pareti, docce, ecc.) con un tocco di colore.



Garanzia SOLAR SCREEN®
5 ANNO(I)



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



Norma REACH RoHS
RISPETTATO&NBSP;

LARGHEZZE DISPONIBILI :

↔ **152 cm**

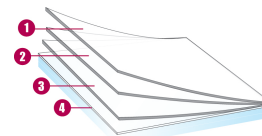
INFORMAZIONI TECNICHE

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

Trasmissione UV	1 %
Trasmissione Luce Visibile	26 %
Riflessione Luce Visibile esterna	8 %
Riflessione Luce Visibile interna	8 %
Energia Solare Totale Respinta	31 %
Energia Solare Totale Respinta 2	27 %
Rapporto solare :	
Riflessione Energia Solare	8 %
Assorbimento Energia Solare	33 %
Trasmissione Energia Solare	59 %
Riduzione abbagliamento	71 %
Valore "g"	-
Valore 'u'	5.7
Coefficiente d'ombra	
Tipo di installazione : Applicazione interna	
Lunghezza della bobina	30,5 m
Composizione PET / PVC	PET
Spessore	30 µ
Colore : ROSSO	

COSTRUZIONE

1. strato "duro" resistente ai graffi "comuni" che consente una buona durata e una facilità di pulizia dei vetri
2. poliestere tinto nella massa senza distorsione ottica
3. adesivo PS, polimerizzante con il vetro entro 15 giorni
4. 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.

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.