



### BLACK PLUS 85 C

La composizione lussuosa della pellicola per auto Black Plus 85 C garantisce la privacy da sguardi indiscreti con un efficiente riflessione di calore solare.



Garanzia SOLAR SCREEN®  
**10 ANNO(I)**



Classe di reazione al fuoco  
**M1**



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



Norma REACH RoHS  
**RISPETTATO**

### LARGHEZZE DISPONIBILI :

- ↔ **51 cm**
- ↔ **76 cm**
- ↔ **101 cm**
- ↔ **152 cm**

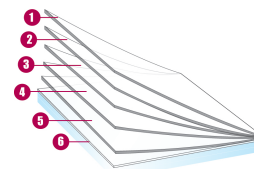
### INFORMAZIONI TECNICHE

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

Trasmissione UV	1 %
Trasmissione Luce Visibile	12 %
Riflessione Luce Visibile esterna	6 %
Riflessione Luce Visibile interna	6 %
Energia Solare Totale Respinta	47 %
Energia Solare Totale Respinta 2*	40 %
Rapporto solare :	
Riflessione Energia Solare	8 %
Assorbimento Energia Solare	42 %
Trasmissione Energia Solare	34 %
Riduzione abbagliamento	85 %
Valore "g"	NC
Valore 'u'	NC
Coefficiente d'ombra	
Tipo di installazione : Interno	
Lunghezza della bobina	30,5 m
Composizione pellicola	PET
Spessore	40 µ
Colore dall'esterno : NERO	

### COSTRUZIONE

1. Strato duro resistente ai graffi comuni che consente una buona durata e una facile pulizia dei vetri
2. Poliestere tinto nella massa senza distorsione ottica
3. Adesivo di unione
4. Poliestere di alta qualità ottica con particelle IR anticalore
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 0805), non pulire per almeno un mese e non applicare adesivi sulla pellicola.

*Dati non contrattuali, SOLAR SCREEN® si riserva il diritto di modificare la composizione delle sue pellicole in qualsiasi momento. Consultate il documento per le garanzie e le nostre condizioni generali di vendita.*

### 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 ✗ Non  
 Raccomandato

\*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.