

ECLIPSE 40-80C

Fotocromático Film. Com fabricação poliéster PET, com uma tecnologia nano-cerâmica, que escurece em função da luminosidade e assim oferece uma verdadeira proteção contra o calor solar.



Garantia SOLAR SCREEN®
2 ANO(S)



Conservação de -5°C a +40°C
3 ANO(S)



Norma REACH RoHS
RESPEITADA

LARGURAS DISPONÍVEIS:

↔ **152 cm**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

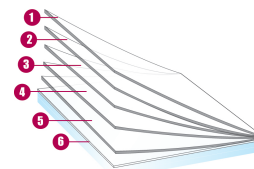
Dados calculados a partir de uma película aplicada sobre um vidro claro de 3mm (*sobre vidro duplo 4-16-4)

Transmissão dos raios UV	1 %
Transmissão da luz visível	75-20 %
Reflexão da luz visível exterior	10 %
Reflexão da luz visível interior	9 %
Total da energia solar rejeitada	50 %
Total da energia solar rejeitada*	45 %
Ratio solar :	
Reflexão da energia solar	13 %
Absorção da energia solar	54 %
Transmissão da energia solar	23 %
Redução do encadeamento	80 %
Valor "g"	0.36
Valor "u"	4.9
Rejeição de Infravermelhos (760-2500 nm)	+/- 93 %
Coeficiente da sombra	
Tipo de instalação : Interior	
Comprimento do rolo	30,5 m
Composição da película	PET
Espessura	55 µ

Cor a partir do exterior : FUMADO

CONSTRUÇÃO

1. Camada dura e resistente aos riscos, permite uma boa durabilidade e de fácil limpeza
2. Poliéster de alta qualidade ótica, com partículas nano-cerâmica anti Infravermelho
3. Adesivo de ligação
4. Poliéster de alta qualidade ótica
5. Adesivo PS, com adesão no o vidro em 15 dias
6. Liner de proteção com adesivo



CONSELHOS DE MANUTENÇÃO

Solução à base de água e sabão (ref. 0805 Film on), não limpar pelo menos durante um mês e não aplicar outro adesivo sobre a película. Afim de prevenir de uma eventual oxidação das ligas de metal, é obrigatório utilizar o nosso verniz ref. 0771 sobre todas as beiras da película, depois da sua aplicação.

Os dados desta ficha informativa não são contractuais, SOLAR SCREEN® reserva-se o direito de modificar a composição das suas películas. Consulte-nos para a garantia e as condições gerais de venda.

CONSELHOS DE INSTALAÇÃO

Instalação vertical e em superfície de vidro padrão**

Vidro simples claro	✓
Vidro simples tingido	!
Vidro simples Refletor tingido	!
Vidro duplo claro	!
Vidro duplo tingido	✗
Vidro duplo reflector tingido	!
Vidros duplos com gás (Low-E)	!
Vidro duplo claro STADIP INT.	!
Vidro duplo claro STADIP EXT.	✗

✓ Sim ! Cautela ✗ Não
 recomendado

Conselhos para base vidrada até 2,5m². Consulte-nos para confirmação ou análise de choque térmico.