



ORANGE C

Instalada num vidro transparente, a película translúcida Orange C transforma o vidro num tom alaranjado, conservando uma perfeita transparência. Dando um toque de cor e dinamismo a qualquer vidro interior (mamparas, duchas, etc.)



Garantia SOLAR SCREEN®
5 ANO(S)



Conservação de -5°C a +40°C
3 ANO(S)



Norma REACH RoHS
RESPEITADA

LARGURAS DISPONÍVEIS:

↔ **152 cm**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

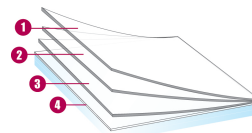
Dados calculados a partir de uma película aplicada sobre um vidro claro de 3mm (*sobre vidro duplo 4-16-4)

Transmissão dos raios UV	5 %
Transmissão da luz visível	34 %
Reflexão da luz visível interior	7 %
Reflexão da luz visível exterior	7 %
Total da energia solar rejeitada	18 %
Total da energia solar rejeitada*	16 %
Ratio solar :	
Reflexão da energia solar	9 %
Absorção da energia solar	17 %
Transmissão da energia solar	74 %
Redução do encadeamento	65 %
Valor "g"	-
Valor "u"	-
Coefficiente da sombra	NC
Tipo de instalação : Interior	
Comprimento do rolo	30,5 m
Composição PET/PVC	PET
Espessura	37 μ

Cor vista do exterior : Cor de laranja

CONSTRUÇÃO

1. camada "dura" resistente aos riscos "correntes", permitindo uma boa durabilidade e fácil de manutenção durante a limpeza dos vidros
2. poliéster tingido sem distorção óptica
3. Adesivo PS, polimerizado com o vidro dentro dos 15 dias
4. Revestimento de proteção do adesivo, descartável



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.

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.