



BRONZE 80 C

A película Bronze 80 C reduz consideravelmente o calor solar, mantendo uma pequena parte da luz natural. Ela permite reduzir o encadeamento e traz um toque colorido, estético e personalizado ao edifício.



Garantia SOLAR SCREEN®
10 ANO(S)



Classificação da resistência ao fogo
M1



Conservação de -5°C a +40°C
3 ANO(S)



Norma REACH RoHS
RESPEITADA

LARGURAS DISPONÍVEIS:

↔ **152 cm**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

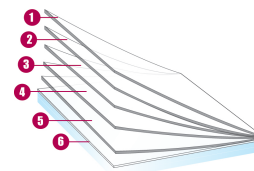
Dados calculados a partir de uma película aplicada sobre um vidro claro de 3mm (*sobre vidro duplo 4-16-4)

Transmissão dos raios UV	1 %
Transmissão da luz visível	12 %
Reflexão da luz visível exterior	18 %
Reflexão da luz visível interior	55 %
Total da energia solar rejeitada	76 %
Total da energia solar rejeitada*	72 %
Ratio solar :	
Reflexão da energia solar	34 %
Absorção da energia solar	57 %
Transmissão da energia solar	9 %
Redução do encadeamento	91 %
Valor "g"	0.23
Valor "u"	5.1
Coeficiente da sombra	0.2
Tipo de instalação : Interior	
Comprimento do rolo	30,5 m
Composição da película	PET
Espessura	50 µ

Cor a partir do exterior : BRONZE

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
4. Poliéster de alta qualidade com partículas de metal anti Infravermelhos
5. Adesivo PS, polimerizado com o vidro dentro dos 15 dias
6. 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.