



ARTIKA - X

A película reflectora e autoadesiva foi especialmente desenvolvida para responder a problemas de proteção solar, tais como o calor, o encadeamento, a descoloração de policarbonatos e outros materiais sintéticos.



Garantia SOLAR SCREEN®
Ver ficha " novas garantias para películas exteriores"



Classificação da resistência ao fogo
M1



Conservação de -5°C a +40°C
3 ANO(S)



Norma EN 1096-1
**TESTADO EM
LABORATÓRIO**



Norma REACH RoHS
RESPEITADA

LARGURAS DISPONÍVEIS:

↔ **152 cm**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

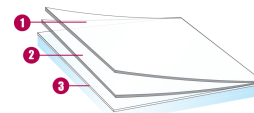
Dados calculados a partir de uma película aplicada sobre um vidro claro de 3mm (*sobre vidro duplo 4-16-4)

Transmissão dos raios UV	30 %
Transmissão da luz visível	10 %
Reflexão da luz visível interior	44 %
Reflexão da luz visível exterior	72 %
Total da energia solar rejeitada	84 %
Total da energia solar rejeitada*	84 %
Ratio solar :	
Reflexão da energia solar	68 %
Absorção da energia solar	23 %
Transmissão da energia solar	9 %
Redução do encadeamento	88 %
Valor "g"	0.2
Valor "u"	-
Coefficiente da sombra	0.2
Tipo de instalação : Exterior	
Comprimento do rolo	50 m
Composição PET/PVC	PVC
Espessura	80 µ

Cor vista do exterior : BRANCO

CONSTRUÇÃO

1. PVC com partículas de metal anti Infravermelhos
2. Adesivo semi permanente, permitindo a desgasificação de materiais de síntese, limitando a transferencia de adesivo durante a remoção
3. 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.