



Silver 345 XC films are highly effective at reducing solar heat gain, whilst at the same time continuing to allow some natural light transmission. This film provides effective protection against solar glare, whilst its very light one-way mirror aspect further guarantees privacy from prying eyes. Its modern design immediately lends a contemporary feel to any building exterior.

## Certificações



**Garantia SOLAR SCREEN®**  
até 10 anos  
Ver a ficha "Novas garantias para os produtos de exterior"



**Classificação Da Resistência Ao Fogo**  
M1



**Conservação De -5°C A +40°C**  
3 anos



**Norma Reach Rohs**  
Respeitada



**Larguras Disponíveis**

## Construção

1. Camada dura resistente aos riscos correntes, permitindo uma boa durabilidade e fácil de manutenção durante a limpeza dos vidros
2. Poliéster de alta qualidade com partículas de metal anti-IR
3. Adesivo
4. Poliéster de alta qualidade óptica
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. 600-F0355 Film on), não limpar pelo menos durante um mês e não aplicar outro adesivo sobre a película. Um silicone tem de ser aplicado sobre o perímetro da película para prevenir do fenómeno de oxidação. Ver folheto informativo "novas garantias para películas exteriores".

## Informações Técnicas

Transmissão Dos Raios Uv	<1%
Transmissão Da Luz Visível	55%
Reflexão Da Luz Visível Exterior	22%
Reflexão Da Luz Visível Interior	20%
Total Da Energia Solar Rejeitada	57%
Total Da Energia Solar Rejeitada*	63%
Ratio Solar :	
Reflexão Da Energia Solar	30%
Absorção Da Energia Solar	32%
Transmissão Da Energia Solar	38%
Redução Do Encadeamento	40%
Valor G	0.49
Valor U	5.8
Coeficiente Da Sombra	0.52
Tipo De Instalação	Exterior
Comprimento Do Rolo	30.5 m m
Composição Da Película	PET
Espessura	75µ
Cor A Partir Do Exterior	PRATA

## Conselhos De Instalação

Posição vertical e para uma superfície envidraçada normal\*

Vidro Simples Claro	✓
Vidro Simples Com Cor	✓
Vidro Simples Refletor Com Cor	✓
Vidro Duplo Claro	✓
Vidro Duplo Com Cor	✓
Vidro Duplo Refletor Com Cor	✓
Vidros Duplos Com Gás (Low-E)	✓
Vidro Duplo Claro Stadip Ext.	✓
Vidro Duplo Claro Stadip Int.	✓

✓ Sim ✗ Não Recomendado | Cautela

Conselhos para base vidrada até 2,5m<sup>2</sup>. Consulte-nos para confirmação ou análise de choque térmico.

Os dados nesta ficha de informação não são contratuais, a SOLAR SCREEN® reserva-se o direito de alterar a composição dos seus produtos a qualquer momento. Consulte os nossos termos de garantia e condições gerais de venda.