



A película Silver 370 XC reduz consideravelmente o calor solar, conservando uma grande parte da entrada de luz natural. Permite uma diminuição do encandeamento e com um aspeto semi-espelhado, apresenta um design contemporâneo nas suas fachadas.

## Certificações


**Garantia SOLAR SCREEN®**

até 12 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	30%
Reflexão Da Luz Visível Exterior	50%
Reflexão Da Luz Visível Interior	47%
Total Da Energia Solar Rejeitada	75%
Total Da Energia Solar Rejeitada*	78%
Ratio Solar :	
Reflexão Da Energia Solar	50%
Absorção Da Energia Solar	28%
Transmissão Da Energia Solar	22%
Redução Do Encadeamento	67%
Valor G	0.3
Valor U	5.8
Coeficiente Da Sombra	0.34
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.