



Ultima evolução da serie Spectra para exterior, de base nano-ceramica, evitando assim todo tipo interferências nos aparelhos electrónicos, oferecendo assim uma protecção dos raios infravermelhos, o que melhora assim na sua fabricação, tendo assim uma melhor garantia na sua categoria.

### Certificações



**Garantia SOLAR SCREEN®**  
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**  
152cm 182cm

### 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 óptica com depósito de partículas
3. Adesivo
4. Poliéster de alta qualidade óptica
5. Adesivo PS, polimerizado com o vidro dentro dos 15 dias
6. Revestimento de protecção do adesivo, descartável

### Conselhos De Manutenção

Solução à base de água e sabão, não limpar pelo menos durante um mês e não aplicar outro adesivo sobre a película.

### Informações Técnicas

Transmissão Dos Raios Uv	<1%
Transmissão Da Luz Visível	75%
Reflexão Da Luz Visível Exterior	8%
Reflexão Da Luz Visível Interior	8%
Total Da Energia Solar Rejeitada	56%
Total Da Energia Solar Rejeitada*	59%
Ratio Solar :	
Reflexão Da Energia Solar	6%
Absorção Da Energia Solar	53%
Transmissão Da Energia Solar	41%
Redução Do Encadeamento	29%
Valor G	0.49
Valor U	5.08
Rejeição De Infravermelhos (760-2500 Nm)	95%
Coefficiente Da Sombra	0.6
Tipo De Instalação	Exterior
Comprimento Do Rolo	30.5 metros m
Composição Da Película	PET
Espessura	75µ
Cor A Partir Do Exterior	NEUTRO

### Conselhos De Instalação

Vertikal Montering Og På Standard Glasoverflade\*

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 2,5m². 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.