



SPECTRA 333 XC

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



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 REACH RoHS
RESPEITADA

LARGURAS DISPONÍVEIS:

↔ **152 cm**

↔ **182 cm**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

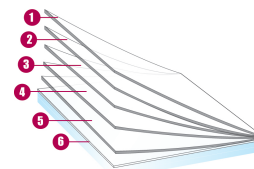
Dados calculados a partir de uma película aplicada sobre um vidro claro de 3mm (*sobre vidro duplo 4-16-4)

Transmissão dos raios UV	<1 %
Transmissão da luz visível	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
Coeficiente da sombra	0,6
Tipo de instalação : Exterior	
Comprimento do rolo	30,5 m
Composição da película	PET
Espessura	75 µ

Cor a partir do exterior : NEUTRO

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 proteção 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.

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.