



CLEAR 12 C

A película Clear 12 C reforça seus vidros e impede a projeção de vidros em caso de colisão, explosão ou incêndio, mantendo uma perfeita transparência. Perfeita para grandes áreas, é conforme à norma europeia EN 12600.



Garantia SOLAR SCREEN®
10 ANO(S)



Classificação da resistência ao fogo
M1



Conservação de -5°C a +40°C
3 ANO(S)



Norma EN 12600
1B1



Norma REACH RoHS
RESPEITADA



EN 356
P2A

LARGURAS DISPONÍVEIS:

- ↔ **122 cm**
- ↔ **152 cm**
- ↔ **183 cm**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

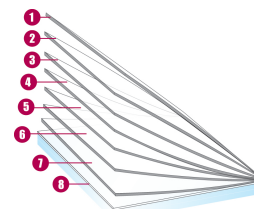
Dados calculados a partir de uma película aplicada sobre um vidro claro de 3mm (*sobre vidro duplo 4-16-4)

Transmissão dos raios UV	5 %
Transmissão da luz visível	82 %
Reflexão da luz visível interior	12 %
Reflexão da luz visível exterior	12 %
Total da energia solar rejeitada	20 %
Total da energia solar rejeitada*	21 %
Ratio solar :	
Reflexão da energia solar	10 %
Absorção da energia solar	9 %
Transmissão da energia solar	81 %
Redução do encadeamento	16 %
Valor "g"	0.8
Valor "u"	5.7
Coefficiente da sombra	0.9
Tipo de instalação : Interior	
Comprimento do rolo	30,5 m
Composição PET/PVC	PET
Espessura	310 µ

Cor vista do exterior : TRANSPARENTE

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 100µ
3. Adesivo
4. Poliéster de alta qualidade óptica 100µ
5. Adesivo
6. Poliéster de alta qualidade óptica 100µ
7. Adesivo PS reforçado para acompanhar a elasticidade da película em caso de colisão, polimerizando o vidro dentro dos 30 dias
8. 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.