

## Vidro de economia de energia Planifical G Low E de 6mm

O Planibel G é um vidro piroítico e de baixa emissão, o revestimento de baixa E é aplicado sobre um vidro de substrato, como: vidro flutuante transparente por meio de um processo pirolítico chamado método de deposição de vapor químico em linha.

No inverno, o objetivo do revestimento é refletir o calor de volta ao fundo do prédio para evitar a perda e manter o clima interior em uma temperatura uniforme; No verão, o revestimento reduzirá a quantidade de calor re-irradiado para o prédio, mantendo o refrigerador interno, o ganho de calor total é reduzido.

Nesta seção, 6 mm Low E planibel G é produzido por qualidade superior de vidro flutuante transparente de 6 mm, que possui superfícies transparentes e lisas, sem bolhas, sem mancha de oídio, sem arranhões.

### Especificação:

1. Substrato de vidro: vidro flutuante de 6 mm
2. Outras opções de substrato: vidro flutuante de 3 mm, vidro flutuante de 4 mm, vidro flutuante de 5 mm, [Vidro flutuante de 6 mm](#), Vidro flutuante de 8 mm, vidro flutuante de 10 mm
- Tamanho 3. Standard: 2140mm \* 3300mm, 2440mm \* 3300mm, 3300mm \* 5100mm
4. MOQ: um recipiente cheio
5. Os tamanhos e formas personalizados estão disponíveis mediante solicitação.

### Características:

1. 6mm Low E O Planibel G é um tratamento de revestimento on-line, portanto tem camada de revestimento durável, tem um bom desempenho de poupança de energia.
  2. Serveira de prateleira praticamente ilimitada, desempenho de vida solitária
- Aparência de cores transparentes e neutras, baixa relé de luz
4. Alta transmissão de luz e ganho solar desejável
  5. High durabilidade, fácil manipulação & Fácil processamento (Tais como: corte, laminação, temperagem, flexão, serigrafia)
  6. Pode ser usado como uma vidraça única (posição de superfície # 2)
  7. Não há exclusão de borda e nenhum tratamento específico para IGU

Produtos de vidro transformado em profundidade:

1. Vidro temperado Planner E E Planibel G

2. [Vidro Laminado Laminado Planibel G Low E](#)

3. [Vidro Isolado Low E Planibel G.](#)

### **Aplicações:**

Paredes de cortina de vidro E baixa

