

SGG 12 milímetros de calor embebido fornecedor de vidro temperado e fabricante na China

vidro do calor da imersão de 12 milímetros Também chamado de vidro HST 10 mm. O objetivo de 12 milímetros de calor embeber temepred vidro é reduzir o risco de ruptura espontânea. A autoexplosão de vidro temperado foi causada por NIS no vidro temepred. Assim, o calor embeber temepred vidro pode reduzir a taxa de autoexplosão muito. Põr geralmente o vidro moderado na câmara de imersão térmica em uma alta temperatura de aproximadamente 290 ° c. por diversas horas.

Durante o processo reforçado. O vidro temperado contém NIS será quebrado no quarto, é por isso que o calor embeber o vidro temperado tem uma taxa mais baixa de espontânea.

Especificações do vidro do calor da imersão de 12 milímetros:

-espessura: 12 milímetros

-cor: desobstruído, extra desobstruído, geado, cores coloridas, cor e teste padrão impressos

-Tamanho: tamanho feito encomenda, máximo 8 medidores no comprimento

Os benefícios do calor de imersão de vidro

O vidro temperado de 1,12 mm de calor tem uma menor taxa de ruptura espontânea do que o vidro temperado de 12 mm

o vidro moderado de 2,12 milímetros embebido tem o desempenho excelente do choque térmico e mudanças rápidas da temperatura

3,12 mm ouvir embeber o vidro temperado 5 vezes mais forte e a força de flexão comparar com o vidro flutuante claro.

o vidro temperado de 4,12 mm pode disparar a resistência em certa medida

5,12 milímetros de calor embeber temepred vidro tem um bom efeito de isolamento acústico e poupança de energia

Aplicações de vidro do calor da imersão de 12 milímetros:

Balaustrada de vidro/balaustradas/cerca

Balaustrada de vidro

Telhado de vidro

Clarabóia de vidro

Frente de vidro

Parede de vidro da cortina

Porta de vidro

Detalhes de vidro do calor da imersão de 12 milímetros:

Fotos do produto



Linha de produção



Pacote e carregamento:

