

O vidro laminado SGP ensopado do calor de 22.28mm branco, o vidro temperado branco do mergulho de 10mm ensopou o vidro moderado + o calor temperado branco de 2.28 + de 10mm impregnou o fornecedor de vidro laminado temperado testado.

22,28 milímetros de calor ensopado de branco de vidro temperado através de "teste de impregnação" processando e submetido a 290 ± 10 °C, mantenha aquecido por um período de tempo, faça-o quebrar em muitos pequenos fragmentos (totalmente temperado) no forno de teste antes de são usados vidro temperado auto-quebrado. Então o teste embebido em calor pode ajudar o vidro temperado a reduzir a taxa de quebra espontânea. O vidro de segurança laminado embebido em calor é mais caro que o vidro de segurança endurecido comum. Então, o vidro laminado embebido em calor tem grandes vantagens a serem usadas na construção de vidro.

O vidro temperado pode ser usado em vidro laminado, pois permite melhor aderência do interlayer pvb / sgp do que o vidro temperado devido à natureza mais plana do produto fortalecido pelo calor.

Características

1 Força elevada , O desempenho anti-impactante e o desempenho anti-flexão são 4-5 vezes superiores ao do vidro comum.

2 Segurança extrema & durável , Ele quebra em grânulos em caso de forte batida, de modo que nenhum dano seria causado.

3 Isolamento acústico, é muito bem quando você fala sobre os outros indoor. so calor impregnado testado vidro laminado costumava ser de nível superior parede de cortina do edifício, divisor de escritório.

Especificações

Nome de vidro: 22.28mm de calor branco embebido testado vidro laminado

Tipo de vidro: vidro temperado / vidro temperado / vidro laminado

Tamanho: corte ao tamanho, máximo 8000mm, mínimo 300mm * 300mm

Cor: claro / ultra claro etc.

Espessura única: 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 15 mm 19 mm

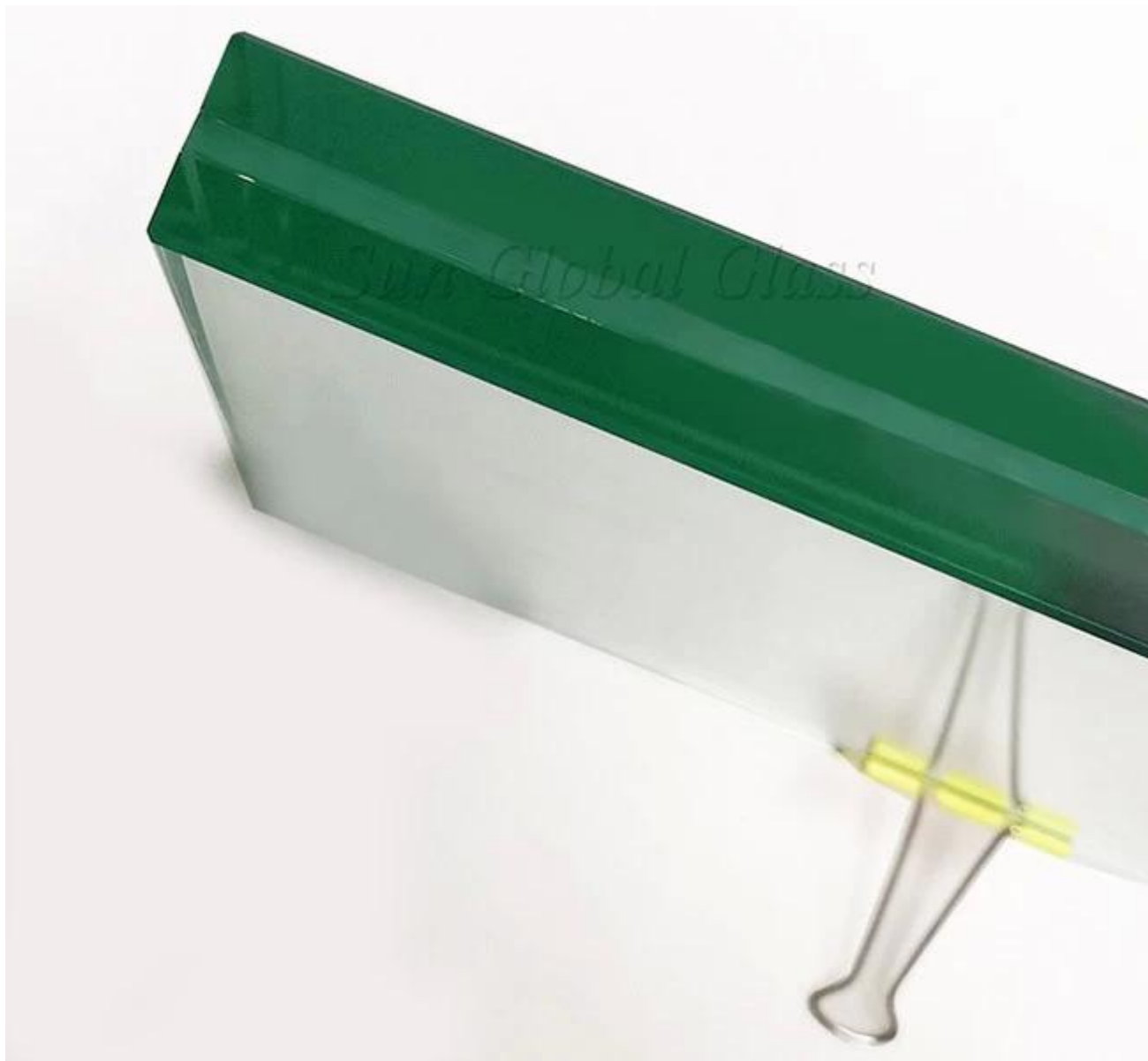
Resistência ao calor: 250 ° C com um longo prazo

Vantagem de vidro: melhorar o próprio vidro resistência à pressão do vento, frio e resistência ao calor, resistência ao impacto e assim por diante.

Combinação de vidro: vidro temperado embebido em calor, vidro laminado embebido em calor. Vidro isolado embebido em calor.

22,28 milímetros de calor branco embebido testado vidro laminado





Processamento de linha de produtos



cut out



water jat



driling machine



edge polish



tempered glass



heat soak machine



lamination



laminated product



autoclave



product come out



packing



packing complete

Aplicação na construção de parede de cortina, divisor de escritório, balaustrada, clarabóia, escada em casa.



S Z G
Professional glass manufacturer

