

SGG 8MM VIDRO TEMPERADO-ISO 9001 / CE EN12150 / BS 6206 /CCC padrão qualidade

8mm limpar o vidro temperado é cortado [vidro float incolor de 8mm](#) em tamanho personalizado, em seguida passá-las em forno moderado, que o aquecimento perto vidro de amaciamento ponto de 600-650 graus, então rapidamente resfriado, que deixa a superfície externa do vidro em um estado de alta compressão e o núcleo ou centro de vidro em compensadores de tensão.

vidro temperado de 8mm tem boas propriedades mecânicas, resistência térmica e resistência ao impacto, também conhecido como vidro de 8mm temperado. Após o processamento, a superfície de vidro temperado de 8mm tem tensão de compressão uniforme. A força do vidro temperado de 8mm é 5 vezes do que o recozimento boa [vidro de flutuador de 8mm](#). A resistência de impacto também é melhorada. Vidro temperado tornam-se rachaduras depois quebrado de malha ou produzir pequenas partículas, não ferirá humano. É também conhecido como vidro de segurança

Moderado processo:

1. vidro temperado físico, também conhecido como temperado vidro temperado vidro/reforçado moderado. O vidro é internamente tensão, salientado externamente e quando localmente danificado, o stress é liberado e o vidro é quebrado em vários pedaços pequenos que não têm bordas afiadas e cantos.
2. químico vidro temperado, alterando a superfície de vidro da composição química para melhorar a resistência do vidro, a aplicação geral do exchange para vidro temperado.

Grau de moderado:

1. totalmente vidro temperado: moderado grau = $2 \sim 4N / cm$, vidro temperado stress superfície $\alpha \geq 95Mpa$;
2. semividro temperado: moderado grau = $2N / cm$, vidro temperado semi superfície stress $24Mpa \leq \alpha \leq 69Mpa$;

FeatuCris:

- 1, resistência ao impacto elevada, 5 vezes mais altamente do que o vidro de flutuador comum 8mm
2. resistência à flexão, 5 vezes mais altamente do que o vidro de flutuador comum 8mm
3. térmica, estabilidade, desempenho de impacto térmico de vidro temperado é muito bom, a temperatura máxima segura é 287.78°C e pode suportar a diferença de temperatura de 204.44°C
4. vidros de segurança, a resistência de impacto também é melhorado. Vidro temperado tornam-se rachaduras depois quebrado de malha ou produzir pequenas partículas, não ferirá humano. É também conhecido como vidro de segurança

Aplicações:

Como o vidro temperado tem bom desempenho, então é amplamente utilizado na indústria automotiva, construção e indústrias militares e outros campos. Vidro temperado comumente usado para arranha as portas, janelas, paredes, blindagem e loja windows, vigias de navios de guerra e navios e vidro desktop.

1. Construction, construção, indústria da decoração (tais como: portas e janelas, paredes de cortina, decoração de interiores, etc.)
2. móveis indústria (mesa de centro, móveis, etc.)
3. aparelho fabricação indústria (TV, forno, ar condicionado, geladeiras e outros produtos)
4. uso diário da indústria de produtos (placa de corte de vidro, etc.)

Especificações:

Sun Global Glass fornecimento de vidro temperado vidro com toda a gama de cores, espessura e substratos de vidro.

1. vidro cores: clara, cores de vidro extra claro, fosco, bronze, cinza, verde, azul, reflexivo, cores impressas e low-E tempered de vidro.
2. vidro moderado tipo: Vidro temperado tem vidro temperado comum, vidro temperado de absorção de calor, vidro temperado polido e outras variedades. Produtos de vidro temperado incluem vidro temperado plano, curvo vidro temperado, vidro semi temperado e vidro inteiramente moderado
3. vidro espessura: 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm
4. vidro tamanho: 300x300mm tamanho mínimo, tamanho máximo comprimento 8000mm
5. trabalho edge: plano de borda lustrada, chanfradura borda, borda chanfrada, acenou com borda, borda do OGEE, tripla borda OG e outros.
6. abertura de furos: furos de diâmetro precisa ser maior do que a espessura do vidro.
7. corte saídas: todos os tipos de corte saídas para acessórios diferentes. Nossos cortes precisos e medições promoveram a implementação de instaladores.
8. seguro canto: canto de segurança pode reduzir significativamente a dor ao ser humano pelo ataque.
9. é estritamente proibidas espirrando faíscas no uso de vidro temperado. Caso contrário, quando ele é submetido a pressão de vento ou vibração, a cicatriz vai gradualmente expandir, resultando no esmagamento.

Controle de qualidade:

1. clear temperado padrão de vidro de segurança vidro 8mm conheça BS 6206 UK.
2. clear temperado padrão de vidro de segurança europeu do EN 12150 CE conheça vidro 8mm.
3. limpar o vidro temperado 8mm conhecer certificação obrigatória de vidro de segurança chinesa (CCC)

Detalhes do produto:

Fotos de produtos de vidro temperado 8mm:



Diferenças entre Vidro recozido e Vidro temperado:

1. limpar o vidro temperado 8mm reduz o risco de lesões devido à sua natureza de quebrar em pedaços pequenos, circulares, em vez de fragmentos afiados, irregulares.
2. limpar o vidro temperado 8mm é a facilidade de limpar se eles nunca quebram.

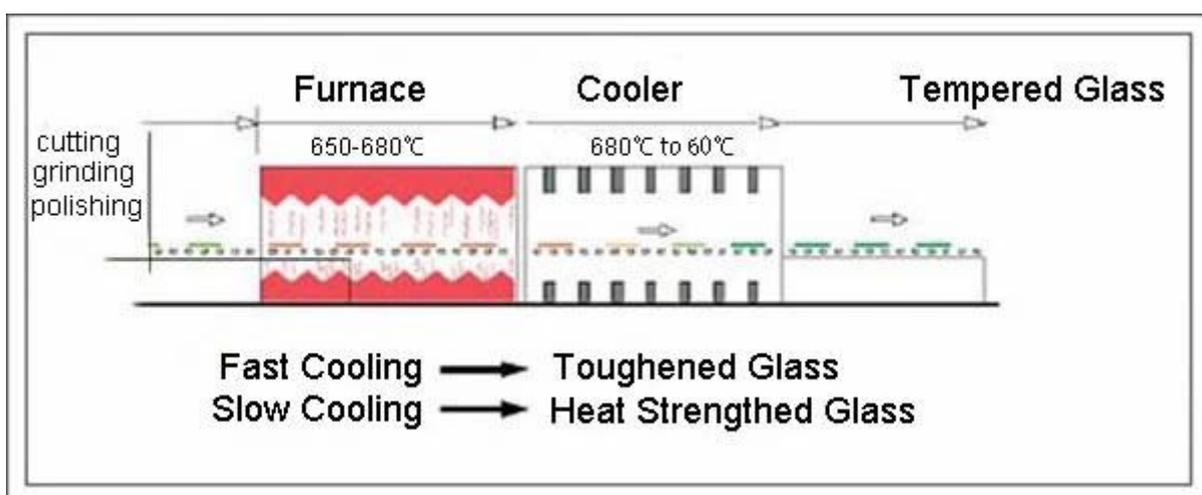
3. limpar o vidro temperado 8mm é a força de 5 vezes do que [vidro float incolor de 8mm](#).

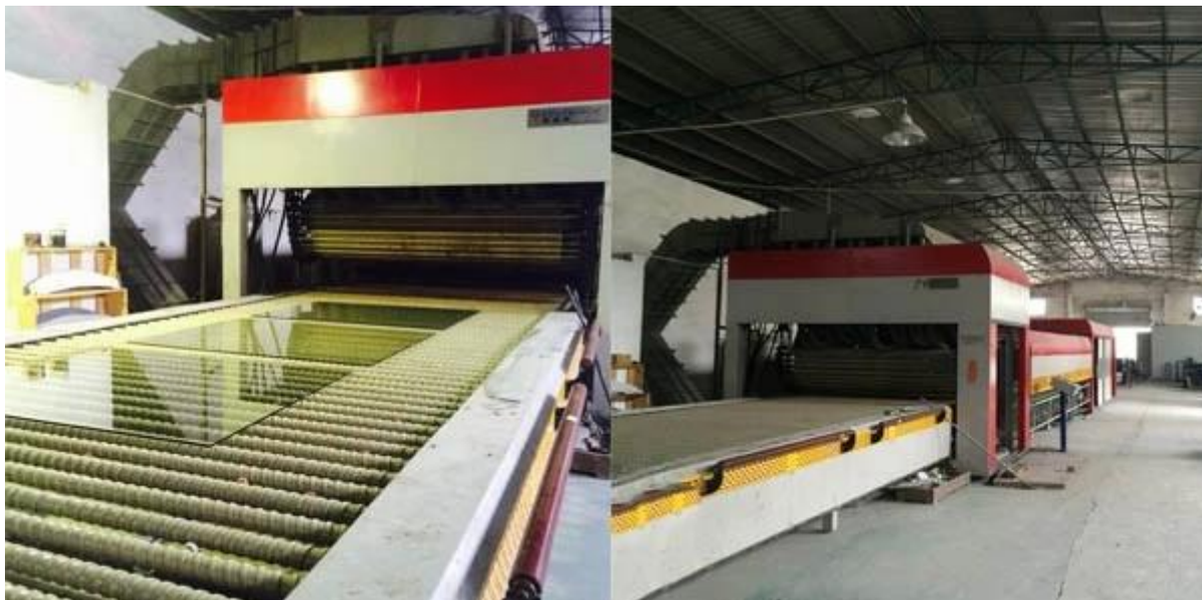


Buracos e disjuntores:



Linha de produção:

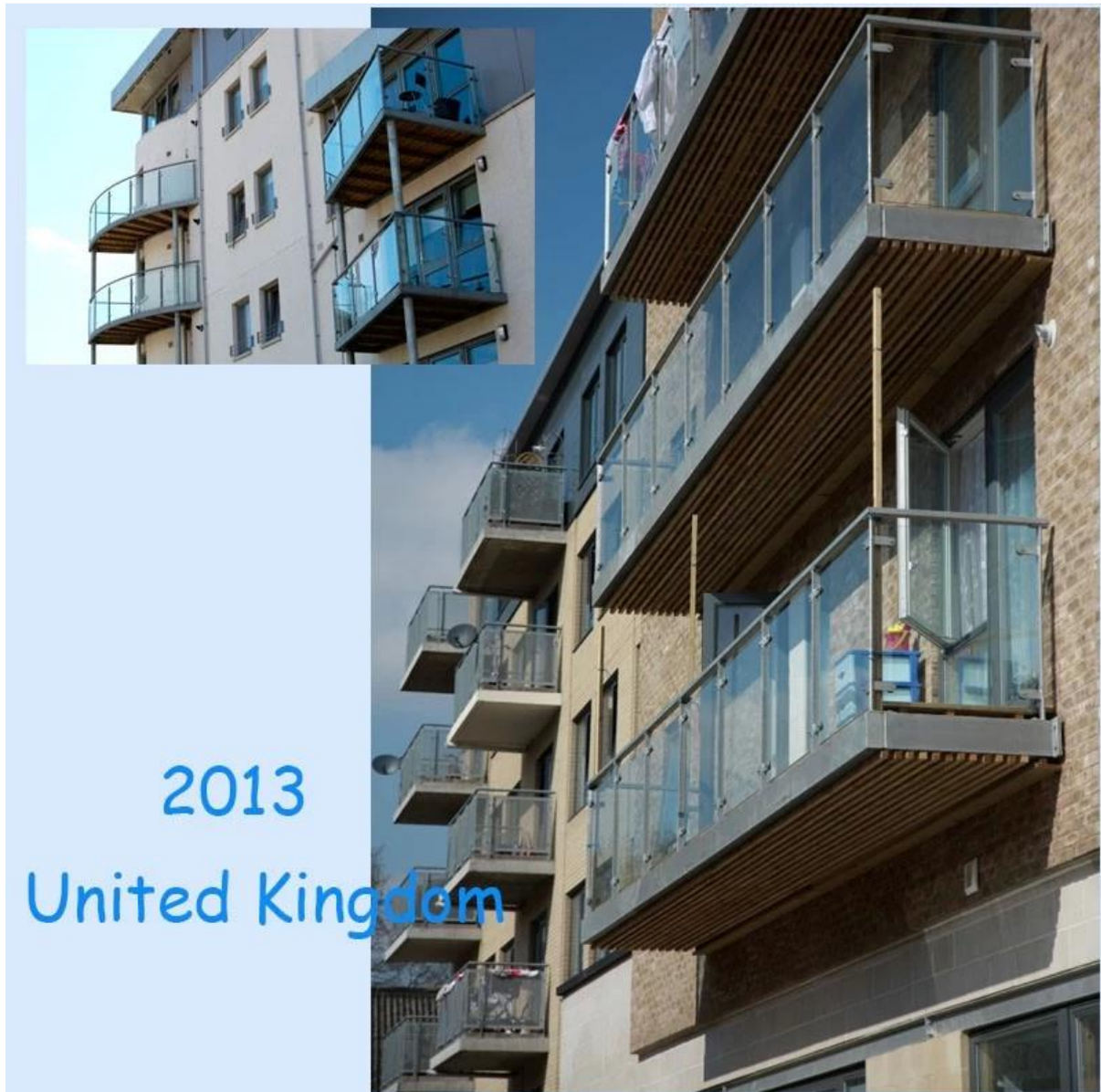




Embalagem e carregamento:



Nossos projetos:



Nossa promessa é que você receber claro temperado vidro 8mm com alta qualidade e segurança em condição de nós.