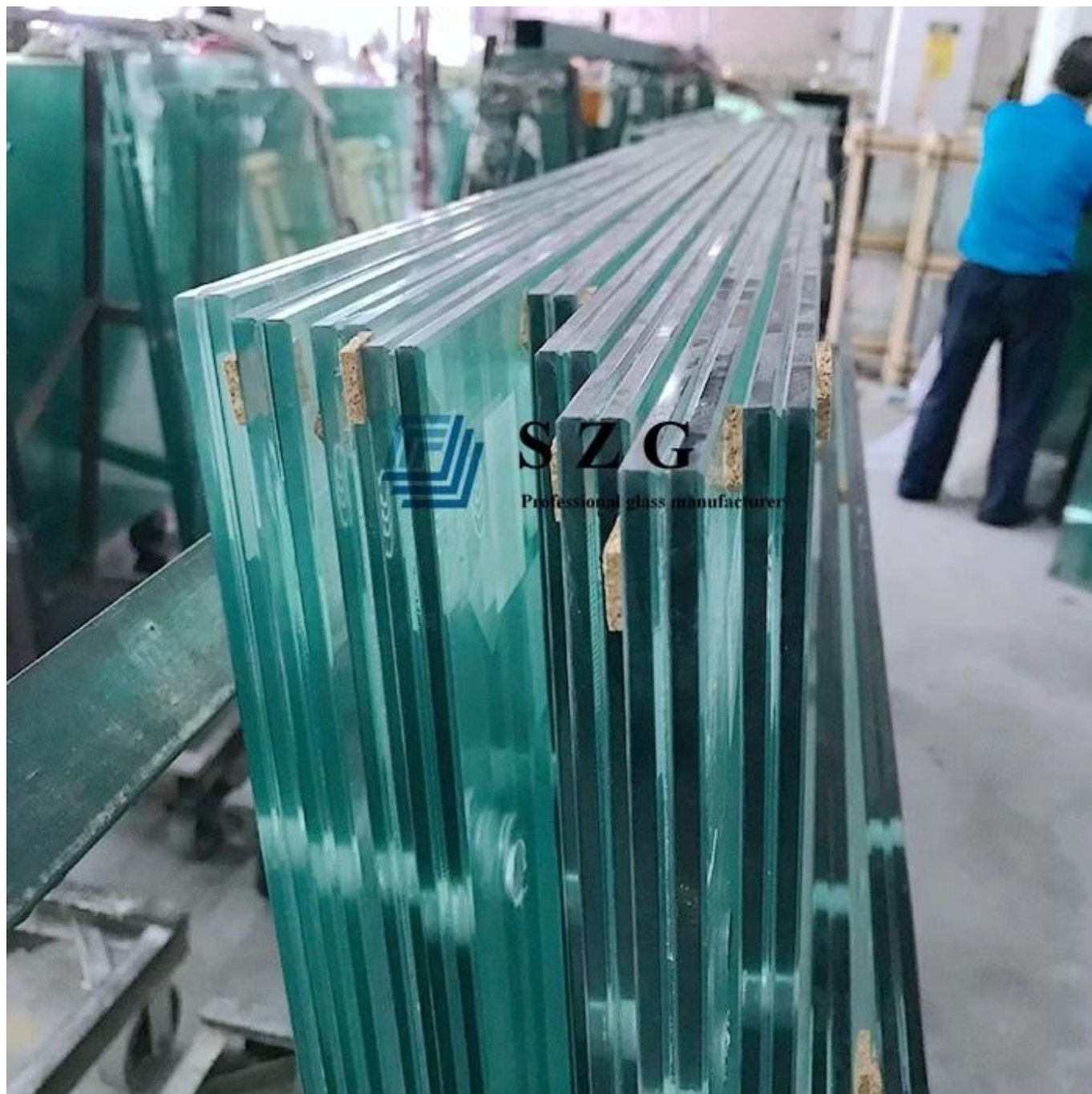


**Calor de 11.14mm reforçado vidro laminado** é feito por dois pedaços de **Vidro temperado reforçado calor claro de 5mm**, o interlayer é um filme PVB de 1,14 mm. O vidro moderado / endurecido calor reforçado igualmente chamado vidro moderado moderado / endurecido, compara ao vidro moderado normal, tempo refrigerando do vidro reforçado calor é mais por muito tempo. O vidro reforçado a quente é menos suscetível à quebra espontânea do que o vidro temperado normal. Processe o calor fortalecido em vidro laminado para tornar o vidro mais seguro, mesmo se o vidro quebrar, ele permanecerá unido.



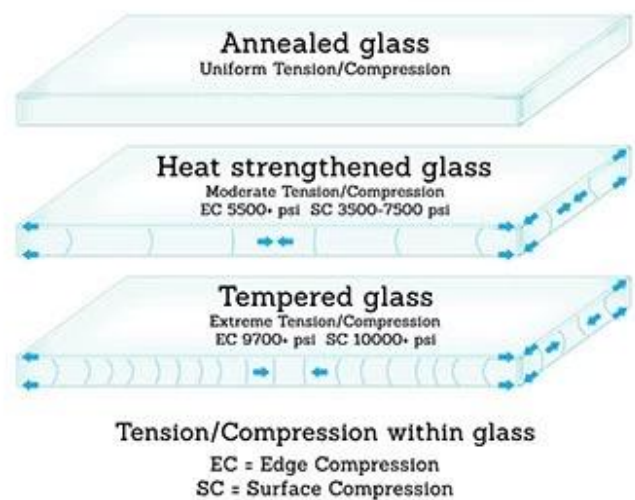
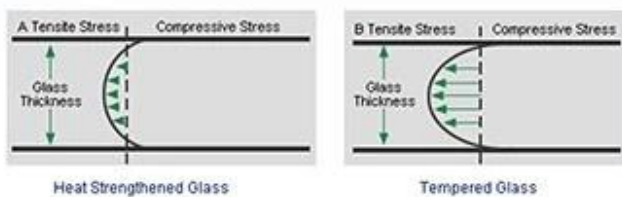
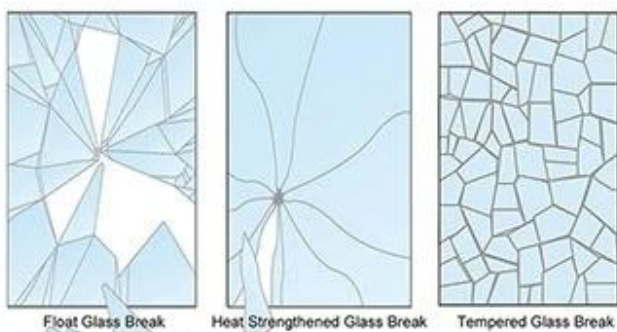
**Vidro reforçado calor VS vidro temperado**

1. Calor de vidro reforçado e vidro temperado são todos produzidos pelo calor do vidro float a 680-720 ° C e, em seguida, arrefecimento feito, em comparação com vidro temperado, vidro reforçado a quente é arrefecimento feito em um ritmo muito mais lento.

2. O vidro reforçado a quente é cerca de duas vezes mais forte que o vidro recozido do mesmo tamanho e espessura, enquanto o vidro temperado tem cerca de 5 vezes mais forte do que o vidro recozido.

3. Ao produzir vidro laminado reforçado a quente em comparação com o vidro laminado temperado, o vidro reforçado pelo calor permite que o interlayer de vidro laminado adira mais uniformemente devido a uma superfície de acabamento mais plana.

4. O vidro reforçado a quente é menos suscetível à quebra espontânea do que o vidro temperado.



## Vantagens do vidro laminado reforçado pelo calor

1. O vidro laminado reforçado a quente é um vidro de segurança, mesmo se o vidro quebrar, as lascas permanecerão unidas, não cairão e ferirão as pessoas.

2. O vidro laminado HS é 3 vezes mais resistente ao estresse térmico em comparação com o vidro laminado temperado normal.

3. O vidro laminado reforçado a quente possui uma excelente estabilidade térmica, o seu nivelamento e transmissão de luz é próximo do vidro recozido e muito melhor do que o vidro laminado temperado.



## Aplicações de vidro laminado reforçado a calor

Janela de vidro & porta

Grades de vidro & balaustrada

clarabóia & telhados



Partição de escritório

etc



## Embalagem & Carregando

1. Antes de embalar, cada folha de vidro deve ser inspecionada e garantir que estejam em boas condições.

2. Sun Global Glass embalagem usando o caso novo, durável, seaworthy da madeira compensada com proteção dos foma para dentro

3. Cada caso será fixado por correia de metal.

