

SGG 19 mm calor empapado vidrio templado proveedor y fabricante en China

el vidrio templado empapado calor de 19 m m es una clase de gafa de seguridad. Que está hecho de [vidrio de flotador claro de 19 m m](#). Es un proceso que expone las inclusiones de NIS en vidrio templado. El proceso de empapar del calor está colocando el vidrio templado en una cámara y el calor a cerca de 290 °C para acelerar las explosiones del sulfuro del níquel. Esto hará que las inclusiones de NIS se rompan en la cámara. Así, reduciendo el riesgo de rotura espontánea de vidrio. Durante el proceso reforzado. El vidrio endurecido contiene NIS se romperá en la habitación, es por eso que el calor empapar el vidrio templado tiene una tasa más baja de espontáneo.

Las especificaciones del calor de 19 milímetros remojan el vidrio:

-espesor: 19 mm

-color: colores claros, adicionales claros, helados, teñidos, color impreso y patrón

-tamaño: tamaño de encargo, máximo 8 metros en longitud

Las ventajas del vidrio que empapa calor

El vidrio templado de 19 mm de calor tiene una tasa más baja de ruptura espontánea que el vidrio templado de 19 mm

el vidrio templado empapado 2,19 m tiene funcionamiento excelente del choque de calor y cambios de temperatura rápidos

el 3.19 m oye empapa el vidrio endurecido 5 veces más fuerte y la fuerza de flexión compara para despejar el vidrio de flotador.

4,19 mm templado vidrio endurecido puede fuego resistencia hasta cierto punto

5,19 mm de calor remojo temepred vidrio tiene un buen efecto de insonorización y ahorro de energía

Aplicaciones de 19 mm de calor remojo de vidrio:

Barandilla de cristal/barandillas/cerca

Barandilla de cristal

Azotea de cristal

Tragaluz de cristal

Frente de cristal

Pared de cortina de cristal

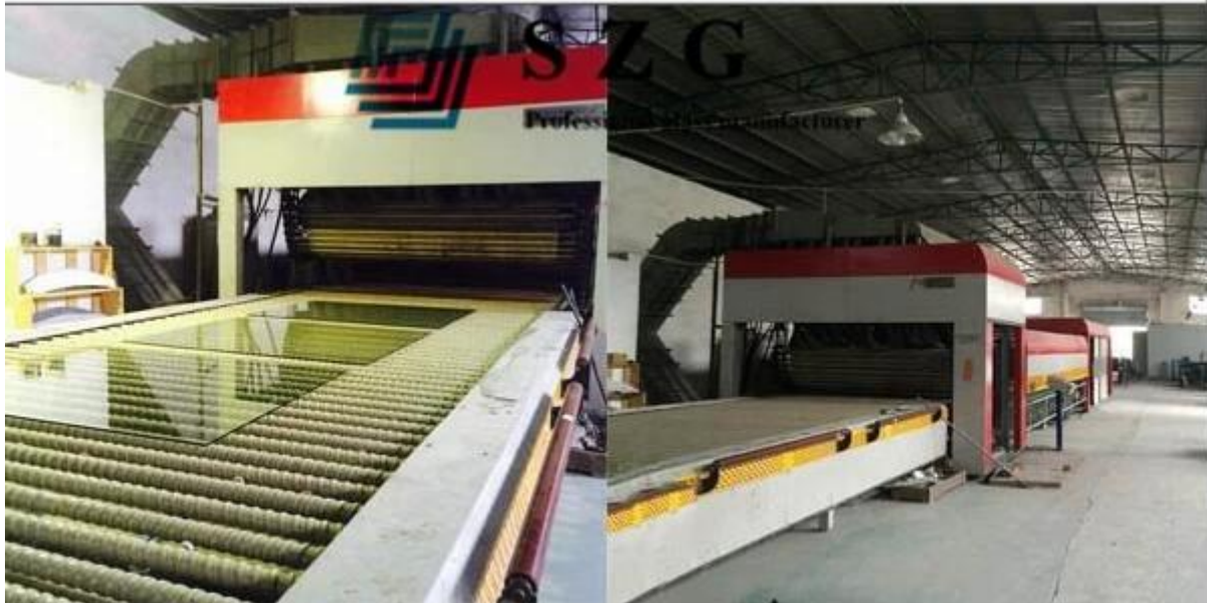
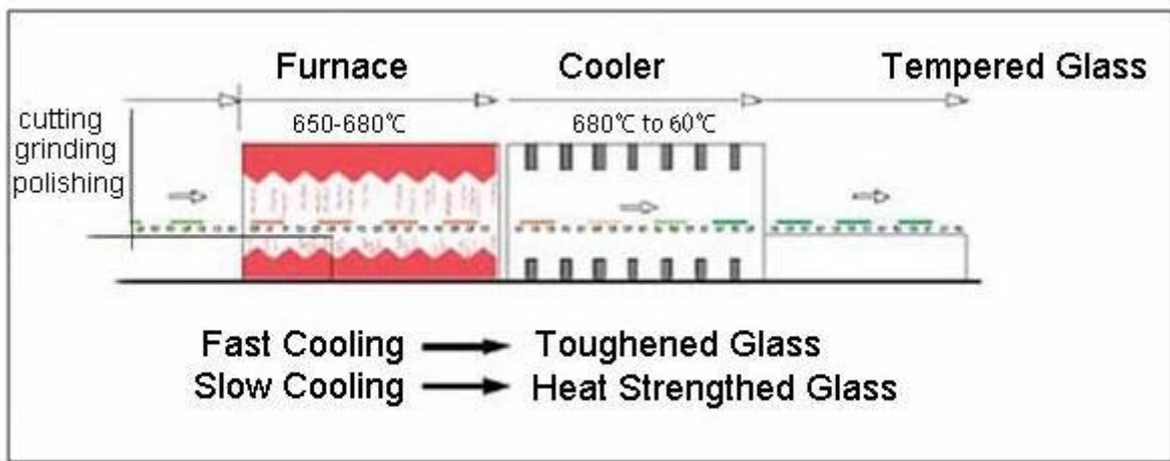
Puerta de cristal

Detalles de 19 mm de calor remojado de vidrio:

Fotos del producto



Línea de producción



Paquete y cargamento:

