

Color de la cocina fábrica de vidrio templado, salpicado contra salpicaduras de seguridad, vidrio templado, serigrafía de vidrio para la cocina



El vidrio templado pintado en color utilizado como salpicado es cada vez más popular. Primero, usamos vidrio flotado transparente o vidrio flotado extra claro para obtener el tamaño deseado, luego lo calentamos a una temperatura cercana al punto de reblandecimiento (aproximadamente 600 grados) y luego Enfriamiento rápido y uniforme. Después del tratamiento de temple, realizamos el proceso de pintura de acuerdo con el patrón y color de solicitud del cliente. Pinturas de pintura también llamadas como vidrio pintado o vidrio lacado.



Característica del vidrio templado pintado:

El vidrio templado pintado tiene las características de una fuerte resistencia al agua, salud y seguridad, una fuerte adhesión, propiedades antideslizantes superiores, y el vidrio de la pintura tiene una fuerte selectividad de color, fuertes propiedades anti-ultravioleta y antiincrustantes, y es fácil de limpiar.

La superficie del vidrio pintado templado se somete a una presión uniforme de compresión, y el interior se forma con tensión de tracción, de modo que la resistencia a la flexión y al impacto del vidrio se mejoran, y su resistencia es aproximadamente 3-5 veces mayor que la del vidrio recocido normal.

El vidrio templado no puede procesarse ni dañarse por ningún corte, esmerilado, etc., de lo contrario se romperá debido a la destrucción del equilibrio de la tensión de compresión uniforme.

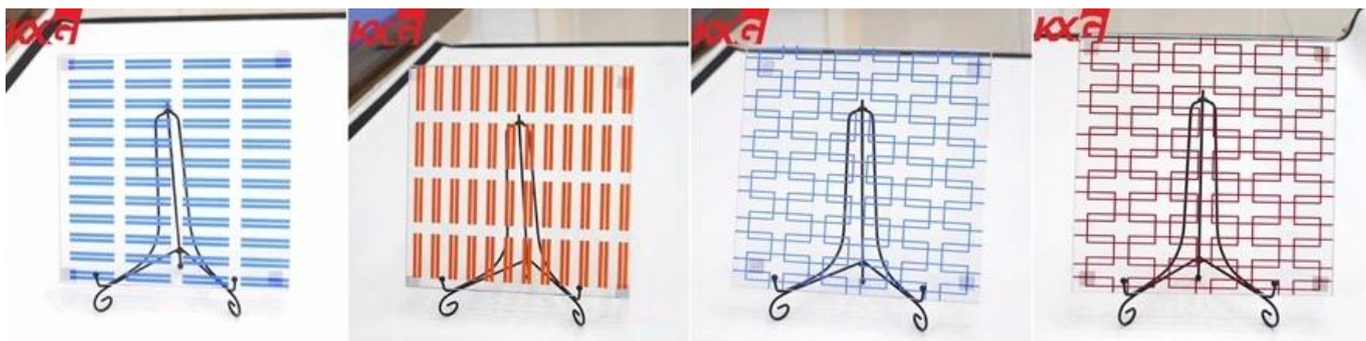


Especificación de vidrio lacado templado:

Espesor: 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm, etc.

Color: negro, blanco, rojo, amarillo, azul, verde, gris, púrpura, cualquier color de serie

Tamaño: 1830x2440 mm, 2134x3300 mm, 2440x3660 mm, etc., cualquier tamaño personalizado



Aplicación de vidrio templado pintado:

El vidrio laqueado templado no solo se usa en el tablero de salpicaduras de la cocina, también se usa ampliamente en bares y restaurantes, cocinas y baños, puertas, paredes, gabinetes, tabiques, mesas, armarios, etc.



Compare con el vidrio transparente y el vidrio ultra claro.





Línea de producción de vidrio de impresión KXG

