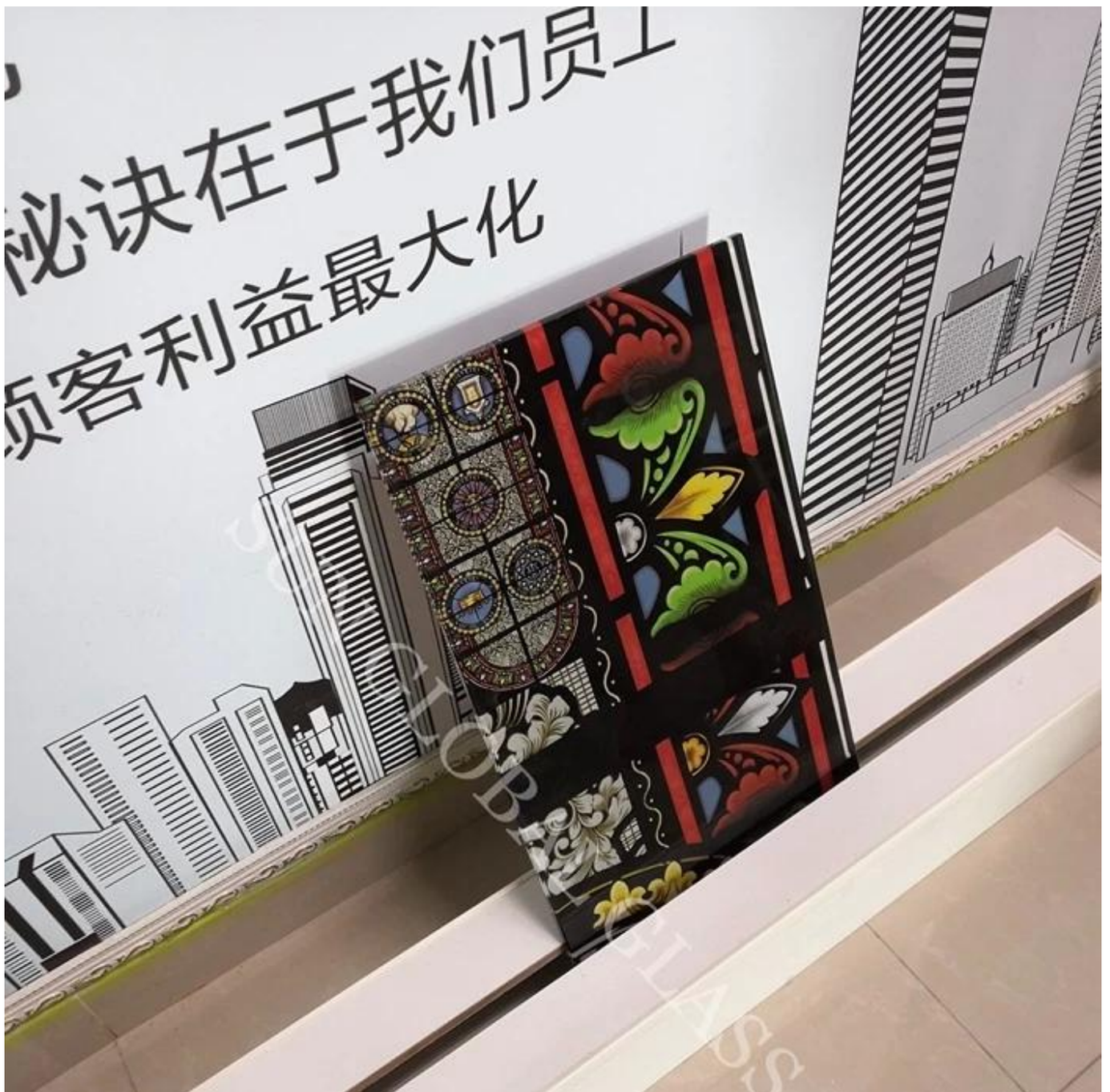
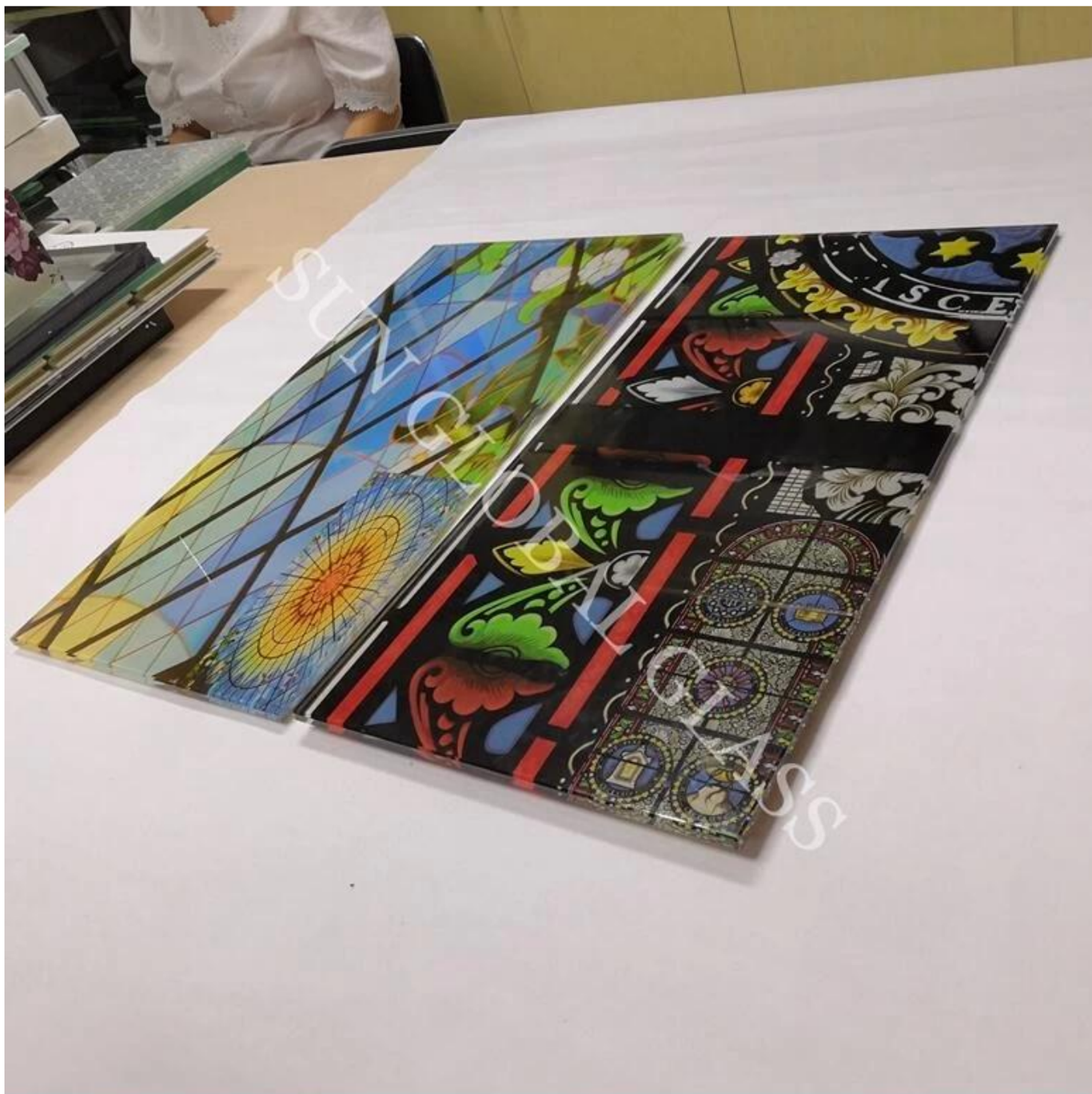


**Vidrio de impresión digital ultra claro de 10 mm** también llamado vidrio impreso digitalmente en 3D de 10 mm y vidrio de impresión digital de cerámica de 10 mm, es impreso digitalmente por [Vidrio templado ultra claro de 10 mm](#) y el uso del desarrollo tecnológico para la aplicación de imágenes, patrones o texto sobre la superficie de vidrio plano de 10 mm. Es muy diferente del vidrio de serigrafía. Tiene más opciones de color. Pero el vidrio de serigrafía tiene menos opciones de color. Por lo general, tiene 3-4 tipos de color. Al igual que otros métodos de vidrio de impresión, el vidrio de impresión digital utiliza una forma de grabado.

Los colores y patrones se pueden personalizar según los requisitos del cliente. Como material decorativo importante, el vidrio cerámico sinterizado tiene una excelente decoración y estabilidad, es fácil de limpiar y no es fácil de desvanecer. Tiene un fuerte valor de aplicación. Por lo tanto, el fabricante de vidrio fritado de cerámica de China diseñará diferentes patrones y colores según los requisitos del cliente.





### **Especificación:**

Espesor: 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15,19 mm, etc.

Tamaño: personalice según la demanda del cliente, el tamaño máximo que podemos producir es 3300x12000 mm.

Patrón: personalizado

Color: Pantone O RAL Color No



### **Ventajas de la impresión digital de vidrio:**

- 1) Uso permanente, UV, químico y resistente a la humedad.
2. Digitalización, capaz de convertir en realidad la creatividad de los arquitectos y diseñadores.
3. Amplia gama de colores para la selección incluye RGB, RAL, Pantone.
4. Personalización de alta gama, solución ideal para exteriores e interiores.

## Solicitud:



## Vidrio de impresión digital VS Vidrio lacado

1. El vidrio de impresión digital es más adecuado para pedidos más pequeños cuando se necesita una gama de colores y personalización, pero no en materiales de colores claros, a menos que la impresora digital sea capaz de usar tinta blanca, que muchos no se deben al gasto. El vidrio de impresión digital no es tan duradero como el vidrio de serigrafía y el costo de cada unidad permanece estático, por lo que la impresión digital no es la mejor opción en todos los escenarios.

2. El vidrio lacado también se llama vidrio pintado al óleo, el color es muy brillante y tiene muchas opciones de color. Por lo tanto, el vidrio lacado tiene un excelente rendimiento en la decoración. El vidrio lacado se horneó a baja temperatura alrededor de 30-45 °C. no del todo estable Puede desmoronarse especialmente en condiciones de humedad.

## Nuestra línea de producción completa

Shenzhen Sun Global Glass establecida en 1993, nuestra fábrica ocupa 12000 metros cuadrados, hay máquinas avanzadas de corte CNC, rectificadoras automáticas, hornos templados, líneas de producción de vidrio aislado, etc. máquinas avanzadas. Mantenerse actualizado con las máquinas de producción de avance de palabras y centrarse en vidrio de alta calidad son nuestras claves para nuestro éxito.



**Material Storage Area**



**Cutting Machine**



**Edgeworks**



**Drilling Machine**



**Washing Machine**



**Tempering Furnace**



**Merging Room**



**Autoclave**



**LED Lighting Detection**



**Packing & Loading**

## **Nuestros certificados de calidad:**

1. El vidrio templado cumple con el estándar de vidrio de seguridad BS 6206 UK.
2. El vidrio templado cumple con la norma europea de vidrio de seguridad EN 12150 CE.
3. El vidrio laminado cumple con la norma europea de vidrio de seguridad EN14449 CE.
3. El vidrio laminado cumple con el certificado SGCC estándar de calidad de EE. UU.

