

## China Vidrio de construcción Fábrica Diseño Proveedor de vidrio laminado reflectante de patrón

Reflectante de alta calidad [vidrio laminado templado](#) Vidrio laminado templado revestido, que se fabrica uniendo dos vidrios templados reflectantes curvos y una capa intermedia de PVB. Tiene las ventajas del vidrio reflectante y del vidrio laminado, aislamiento acústico, resistencia al calor, resistencia a los rayos UV, reflexión del calor, etc. Ampliamente utilizado en ventanas, puertas, barandillas, paredes, etc.



### Características del vidrio reflectante con revestimiento en línea

- 1) Alta transmitancia de luz visible, baja reflectancia y baja emisividad.
- 2) Evitar la contaminación lumínica y crear un buen entorno ecológico.
- 3) Controle eficazmente la radiación solar, bloquee la radiación infrarroja lejana y ahorre costos Aire acondicionado de verano, ahorra costes de calefacción en invierno, con buena disipación del calor. Ahorra y ahorra energía.

### Especificación de vidrio laminado reflectante estampado.

- Espesor de vidrio disponible: 4 4 mm 5 5 mm 6 6 mm 8 8 mm
- Color del cristal: laminado reflectante azul Ford [vidrio curvo](#), vidrio curvo laminado revestido de color azul oscuro, vidrio laminado de seguridad revestido de bronce, vidrio laminado reflectante curvo negro, vidrio curvo laminado verde F, vidrio curvo laminado verde oscuro.

### Ventajas del vidrio laminado reflectante estampado

- Es un vidrio con control solar que se puede utilizar para minimizar la ganancia de calor solar y ayudar a controlar el deslumbramiento en climas cálidos. En regiones templadas, se puede utilizar para equilibrar el control solar y los altos niveles de luz natural.

- Uno de los vidrios más seguros; si se daña por el exterior, el vidrio se adhiere a la capa intermedia de PVB y no se cae y es inofensivo para el cuerpo humano. Tiene las ventajas de aislamiento acústico, protección térmica y protección UV. Es muy utilizado en ventanas, puertas, pasarelas y protección.
- Puede ser una característica atractiva del edificio al mismo tiempo que minimiza o incluso elimina la necesidad de sistemas de aire acondicionado, reduciendo los costos de construcción y ahorrando energía.



### **Aplicación de vidrio laminado reflectante estampado.**

De acuerdo con las ventajas del vidrio laminado reflectante de color, se usa ampliamente en ventanas, puertas, barandillas, pasillos, escaparates, tragaluces, etc.

### **Vidrio laminado reflectante de patrón de uso común**

- Vado [azul reflectante](#) Vidrio laminado, forma plana o curva 4 4 mm, 5 5 mm, 6 6 mm.
- Vidrio laminado reflectante negro en forma plana o curva 4 4 mm, 5 5 mm, 6 6 mm, 8 8 mm
- Vidrio laminado de seguridad curvo plano recubierto de bronce 4 4 mm, 5 5 mm, 6 6 mm
  
- Vidrio laminado de seguridad reflectante verde 4 4 mm, 5 5 mm, 6 6 mm



### Online coated reflective glass performance data

Color	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Light Transmittance	Direct Light Reflectance	Total Solar Transmittance	Shading Coefficient (SC)	RHG	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5mm	25.78%	16.60%	2.73%	35.79%	14.70%	47.73%	0.54	0.505	5.272	5.843
	6mm	20.45%	16.32%	2.03%	29.70%	14.85%	43.08%	0.48	0.463	5.243	5.808
Euro Grey	5mm	24.96%	15.62%	3.85%	32.98%	14.02%	45.76%	0.51	0.488	5.272	5.843
	6mm	21.26%	15.36%	3.05%	28.01%	13.37%	42.15%	0.47	0.457	5.243	5.808
Dark Grey	5mm	24.93%	17.13%	4.68%	32.67%	15.22%	45.24%	0.51	0.482	5.272	5.843
	6mm	20.82%	14.09%	3.50%	27.39%	12.71%	41.83%	0.47	0.455	5.243	5.808
Light Blue	5mm	28.47%	31.89%	4.39%	30.29%	22.01%	41.80%	0.47	0.445	5.256	5.824
	6mm	25.33%	31.63%	3.54%	28.14%	21.17%	38.85%	0.44	0.419	5.243	5.808
Dark Blue	5mm	23.35%	13.46%	12.07%	43.49%	18.44%	52.68%	0.59	0.548	5.272	5.843
	6mm	18.79%	11.79%	10.23%	38.68%	17.19%	49.32%	0.55	0.517	5.243	5.808
F-Green	5mm	28.40%	35.11%	3.13%	24.11%	19.91%	37.61%	0.42	0.409	5.272	5.843
	6mm	26.43%	34.12%	2.76%	20.76%	18.66%	35.37%	0.40	0.39	5.243	5.808
Dark Green	5mm	27.31%	26.52%	4.36%	28.14%	16.63%	41.46%	0.47	0.446	5.272	5.843
	6mm	25.40%	24.35%	4.06%	26.15%	15.15%	40.30%	0.45	0.438	5.243	5.808
Silver White	5mm	50.58%	34.10%	13.87%	58.00%	25.85%	61.89%	0.70	0.625	5.272	5.843
	6mm	42.75%	38.11%	9.47%	52.31%	28.29%	56.99%	0.64	0.578	5.243	5.808

For reference only