

# Azul de Ford de la SGG [vidrio reflexivo](#) 6mm - cristal de ahorro de energía

**Línea vidrio reflexivo** Vidrio reflexivo en línea es producida por tecnología CVD (deposición química de vapor) que crea una perfecta capa uniforme de óxido de metal enlazado químicamente a la superficie del vidrio. La capa afecta a una fachada de "especular" al vidrio reflexivo, dándole el atractivo visual ofreciendo beneficios funcionales como control solar, reducción de fulgor. Ya esta duro-a capa química está completamente al vidrio, el vidrio puede cortar, doblar, templado, calor consolidado y laminado sin afectar a la capa.

## Fecha de técnica de cristal reflectante SGG

Item	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Sunlight Transmittance	Direct Sunlight Reflectance	Total Solar Transmittance	Shdowing Coffecient (SC)	RHG	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5 mm	25.78%	16.60%	2.73%	35.79%	14.70%	47.73%	0.54	0.505	5.272	5.843
	6 mm	20.45%	16.32%	2.03%	29.70%	14.85%	43.08%	0.48	0.463	5.243	5.808
Euro Grey	5 mm	24.96%	15.82%	3.85%	32.98%	14.02%	45.76%	0.51	0.488	5.272	5.843
	6 mm	21.26%	15.36%	3.05%	28.01%	13.37%	42.15%	0.47	0.457	5.243	5.808
Dark Grey	5 mm	24.93%	17.13%	4.68%	32.67%	15.22%	45.24%	0.51	0.482	5.272	5.843
	6 mm	20.82%	14.09%	3.50%	27.39%	12.71%	41.83%	0.47	0.455	5.243	5.808
Light Blue	5 mm	28.47%	31.89%	4.39%	30.29%	22.01%	41.80%	0.47	0.445	5.256	5.824
	6 mm	25.33%	31.63%	3.54%	26.14%	21.17%	38.85%	0.44	0.419	5.243	5.808
Dark Blue	5 mm	23.35%	13.46%	12.07%	43.49%	18.44%	52.68%	0.59	0.546	5.272	5.843
	6 mm	18.79%	11.79%	10.23%	38.68%	17.19%	49.32%	0.55	0.517	5.243	5.808
French Green	5 mm	28.40%	35.11%	3.13%	24.11%	19.91%	37.61%	0.42	0.409	5.272	5.843
	6 mm	26.43%	34.12%	2.76%	20.76%	18.66%	35.37%	0.40	0.390	5.243	5.808
Dark Green	5 mm	27.31%	26.52%	4.36%	28.14%	16.63%	41.46%	0.47	0.446	5.272	5.843
	6 mm	25.40%	24.35%	4.06%	26.15%	15.15%	40.30%	0.45	0.438	5.243	5.808
Silver White	5 mm	50.58%	34.10%	13.87%	58.00%	25.85%	61.89%	0.70	0.625	5.272	5.843
	6 mm	42.75%	38.11%	9.47%	52.31%	28.29%	56.99%	0.64	0.578	5.243	5.808

## The diferencia en línea vidrio reflexivo vidrio reflexivo fuera de línea

Línea vidrio reflexivo (capa dura): el óxido de metal se aplica directamente al cristal y el vidrio de flotador en la producción de vidrio caliente en el lehr. Es lo que llamamos capa dura. El línea vidrio reflectante Corte y utilizar directamente como ventana de cristal.

Vidrio reflexivo sin conexión (capa suave): durante este proceso, una o más capas de metal óxido bajo una situación de vacío para terminar glass.by reflexivo esta técnica usted puede elegir más colores y thickness.the offline vidrio reflexivo siempre proceso como vidrio laminado o vidrio aislado, utilizado como muro cortina de vidrio o de cristal.

### **Características:**

- 1 cristal crea un efecto de espejo.
- 2 excelente efecto en control.so solar puede reducir la energía interior consumo de aire acondicionado.
- 3.The vidrio reflexivo puede transmite y refleja la luz visible y crear un ambiente cómodo.
- 4 cristal reflectante de para templar y laminar
- 5.durable y cero resistencia

### **Aplicaciones:**

- 1 vidrio reflexivo conveniente doble vidrio para muro cortina
- 2 ventanas para edificios
- 3 balcón de cristal

### **Cuadros de los productos:**



**Línea de producción:**



**Paquetes y carga:**







**Nuestro compromiso es usted recibe 6mm oscuro verde vidrio de flotador teñido de nosotros con altas condiciones de calidad y seguridad de nosotros.**