

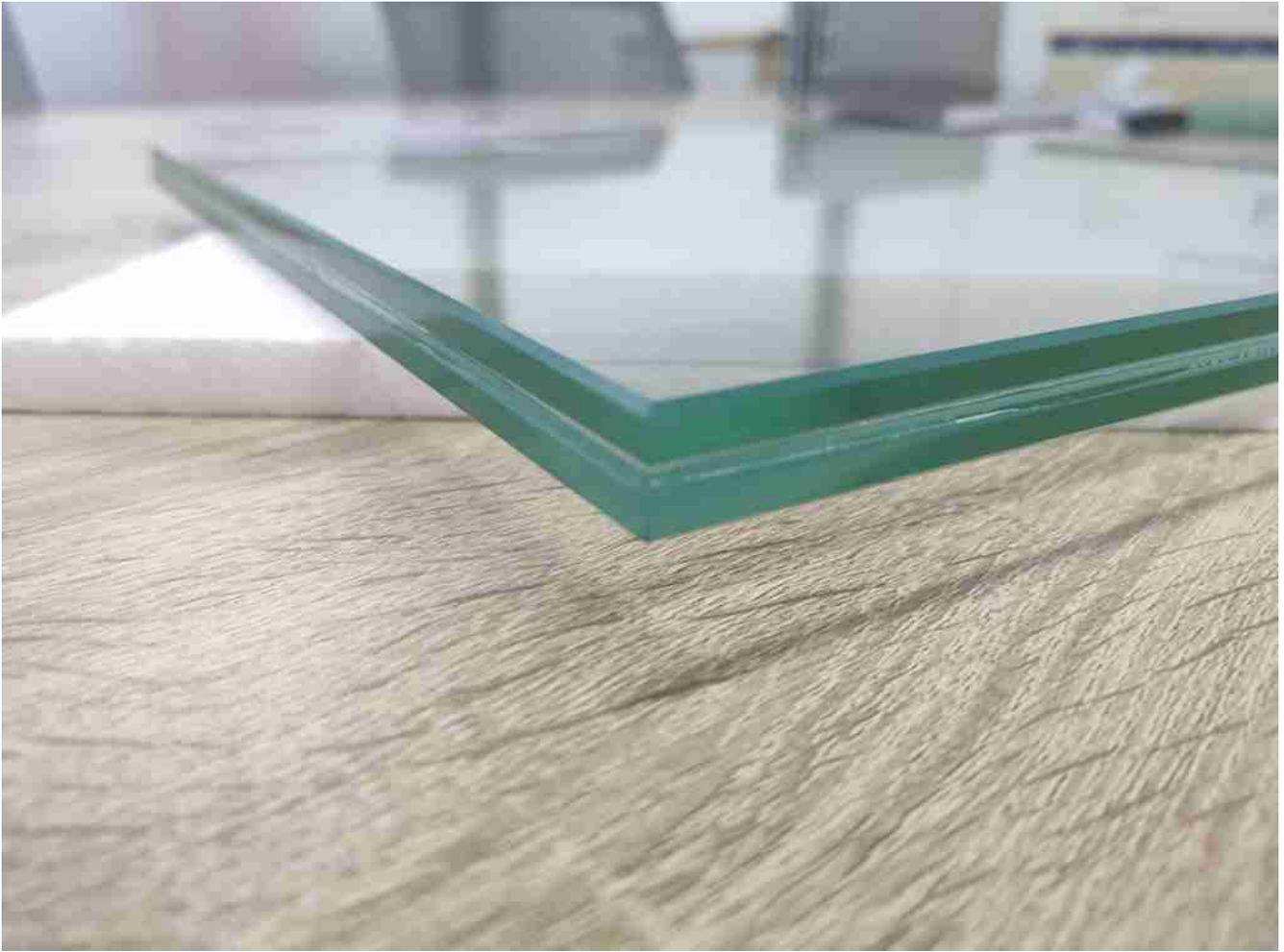
China mejor 5 + 5mm 6 + 6mm 8 + 8mm SY / PG en línea de bajo e laminado de vidrio para el proveedor de vidrio de pared cortina



¿Qué es el vidrio laminado SY/PG online low e?

SY/PG en línea baja e se refiere a AGC en línea baja e tipos. Tiene un buen rendimiento térmico y óptico, muy adecuado para fachadas, ventanas, claraboyas, cubiertas, etc proyectos.

SY/PG online low e laminated glass uses 5mm or 6mm or 8mm SY/PG online low e glass to be laminated by the other 5mm or 6mm or 8mm thickness tempered glass panel laminating process. It combines the high performance of energy-saving function and super high strength of [laminated glass](#).



Muestra de vidrio laminado de baja e en línea.

Funciones:

- Excelente rendimiento de ahorro de energía;
- Buen aspecto exterior;
- Espléndido rendimiento de insonorización;
- Súper fuerte puede soportar el impacto del huracán;
- Múltiples opciones por los colores de vidrio tintado, etc.

Especificaciones:

- **Nombre de la producción:** 5+5mm 6+6mm 8+8mm SY/PG online low e laminado glass;
- **Color de vidrio:** claro, bajo de hierro, gris, verde, azul, bronce, etc;
- **Función:** Ahorro de energía, insonorización, seguridad,

decoración;

- **Formas:** Planas/Curvas;
- **Tamaños:** dentro de 2440 * 3660mm, personalizado;
- **Tiempo de producción:** 15 días;
- **Embalaje:** Cajas de madera contrachapada fuertes;
- **Calidad:** CCC/CE/ISO9001/ASTM/AS, etc;
- **Muestras:** Muestras gratuitas en 5 días.

Calidad:

- Sujeto a CE;
- Sujeto a ASTM;
- Sujeto a ISO9001.

Datos de rendimiento de AGC Online low e glass:

Los tipos de vidrio de baja e ϵ AGC en línea generalmente incluyen PG Low-e/SY48/SYA, etc. Aquí le mostraremos los datos de rendimiento típicos del vidrio PG low e y sus datos de rendimiento de vidrio laminado como referencia.



焱龙玻璃
DRAGON GLASS

Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd

Glass Performance Data

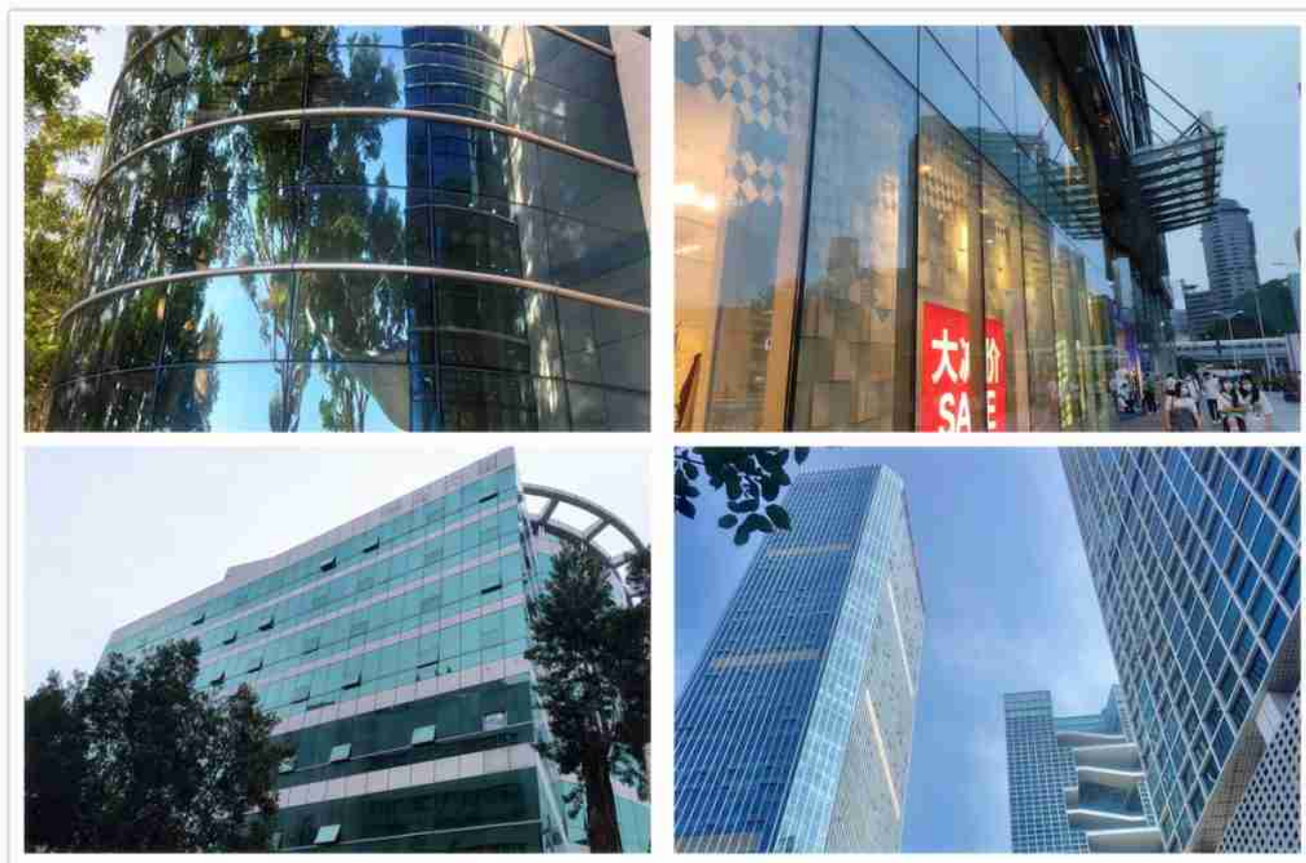
Configuration	Visible light T%	Visible light Rout%	Visible light Rin%	Solar energy T%	Solar energy Rout%	SC	SHGC	NFRC U-Value Sum.	NFRC U-Value Win.
AGC 5mm PG Low E	83	11	11	72	10	0.87	0.75	2.98	3.81
AGC 5mm PG Low E+1.52PVB+5mm clear	82	10	10	71	9	0.86	0.74	2.96	3.79
AGC 6mm PG Low E	82	11	12	69	9	0.84	0.73	2.97	3.79
AGC 6mm PG Low E+1.52PVB+6mm clear	81	10	11	68	8	0.83	0.72	2.95	3.77
AGC 8mm PG Low E	81	12	11	67	11	0.81	0.71	2.95	3.76
AGC 8mm PG Low E+1.52PVB+8mm clear	80	10	10	66	10	0.80	0.70	2.93	3.73

Datos típicos de rendimiento de vidrio de baja e ϵ en línea de AGC.

Aplicaciones:

El vidrio laminado de baja e ϵ en línea tiene un rendimiento

de ahorro de energía súper bueno y una resistencia súper alta, por lo tanto, es muy adecuado para proyectos como ventanas, fachadas, escaparates, centros comerciales, etc.



Aplicaciones de vidrio laminado de baja e información en línea.

Detalles de la producción:

[Shenzhen Dragon Glass](#) en línea de vidrio laminado de baja e información detalles de producción de vidrio.



Shenzhen Dragon Glass máquinas de producción y pruebas, etc.

Embalaje y entrega:



Cajas de madera contrachapada fuerte empacando.

En términos generales, AGC PG low e tiene una alta transmitancia y es ampliamente utilizado donde se necesita una buena visión. SYA &SY48 se utiliza donde la luz solar más baja y la energía solar penetran en los lugares.

If you are not sure what type of online low e glass for your new projects, welcome to [contact us](#) for a free consultation~