

Diferentes tipos de paneles de vidrio para aislamiento de ventanas.

Existen diferentes tipos de ventanas, incluido el deslizamiento de PVC. [Ventanas de cristal](#), ventanas de vidrio de aleación de aluminio, ventanas de vidrio con marco de madera, ventanas de vidrio sin marco, etc. Se pueden usar diferentes tipos de vidrio, incluyendo vidrio flotado transparente, vidrio flotado coloreado, vidrio reflectante solar, vidrio templado, vidrio laminado, vidrio aislante. Si desea ahorrar energía, sonido y calor, le recomendamos que use vidrio aislante para hacer ventanas.

- 1) El vidrio aislante tiene un buen aislamiento acústico y puede reducir el ruido en más de 31 dB.
- 2) El vidrio aislante puede reducir efectivamente el valor de U y puede reducirse aún más llenando con un gas inerte como el argón.
- 3) La unidad de vidrio aislante puede ayudarlo a ahorrar algunos costos de aire acondicionado, mantener el interior fresco durante el verano y mantenerse caliente en el invierno.



KXG también puede proporcionar el tipo de vidrio correspondiente

Vidrio aislante plano, [vidrio aislante curvo](#), vidrio aislante de doble acristalamiento, vidrio aislante de triple acristalamiento, vidrio aislante flotante, vidrio aislante templado, vidrio aislante laminado, vidrio aislante transparente, vidrio aislante de color, vidrio aislante reflectante, vidrio aislante de baja emisividad, etc.

 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

Calidad KXG

- 1) Todos los materiales que utilizamos para fabricar vidrio aislante son de Clase A para garantizar que el vidrio aislante que producimos pueda controlar el flujo, el flujo de calor, la lluvia y la nieve, la luz solar y otras formas de energía radiante, difusión de vapor de agua, etc.
- 2) Controlamos estrictamente la precisión, la tolerancia de espesor es de ± 0.3 mm y el tamaño es de ± 1 mm;
- 3) Tenemos un departamento de inspección de calidad independiente, y todo el vidrio se inspecciona durante cada proceso de producción para garantizar que todo el vidrio que enviamos no tenga problemas de calidad;
- 4) Nuestro vidrio está certificado por ISO, CE, SGS, CCC, ANSI Z 97.1, AS/NZS 2208, etc.
- 5) Hay algodón de corcho o perla entre el vidrio para asegurar que el vidrio no se raye;
- 6) El vidrio está empaquetado en una caja de madera contrachapada resistente para evitar daños durante el transporte.



Servicio KXG

- 1) En términos generales, el tiempo de producción después de la confirmación del pedido es de 7-15 días. Si es muy urgente, podemos intentar nuestro mejor para completarlo dentro de los 7 días.
- 2) Hemos establecido relaciones comerciales a largo plazo con numerosas compañías navieras para ayudarlo a obtener el costo de envío más bajo con el tiempo de envío más rápido.
- 3) Contamos con un equipo profesional de servicio integral que puede cumplir con cualquiera de sus requisitos.
- 4) Si se producen daños accidentales o problemas de calidad, reembolsaremos o reemplazaremos el vidrio de la manera más rápida.

Si eres un **fabricante de vidrios para ventanas o un contratista de construcción** y si está interesado en nuestro vidrio aislante, no dude en contactarnos para obtener más detalles.