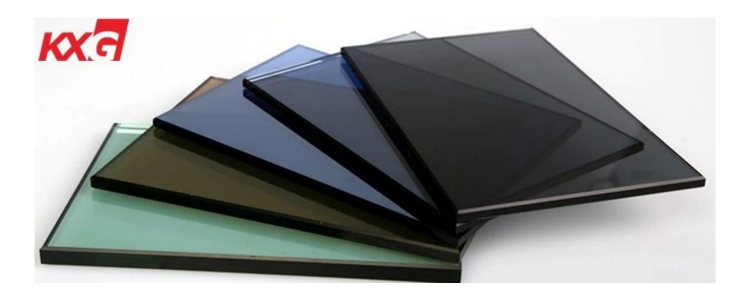
Vidrio reflectante revestido gris oscuro duro de 6 mm gris

Vidrio flotado reflectante gris europeo de 6 mm, que es un vidrio revestido duro reflectante del calor en línea. El gas de reacción se prepara mediante tecnología de deposición química de vapor (CVD), y se piroliza por completo en la superficie interna del baño de flotación en condiciones especiales, como un campo de temperatura de mesa, una atmósfera especial y una superficie de vidrio limpia, y luego el revestimiento de polisilicio está continuamente y uniformemente depositado. Forma productos de vidrio revestido de alta calidad con uniformidad, robustez, propiedades ópticas y resistencia química. Debido a su transmisión adecuada y alta reflectividad, es ideal para la arquitectura moderna.



Característica

- 6 mm de recubrimiento duro gris europeo <u>vidrio reflectante</u> cuenta con iluminación, ahorro de energía, protección del medio ambiente y otras características decorativas multifuncionales.
- El vidrio de control solar reflectante gris claro de 6 mm refleja parte de la radiación solar incidente, lo que limita la penetración de calor en el edificio y puede reducir el uso de HVAC.
- 6 mm <u>vidrio reflectante de calor gris ahumado</u> permite que la cantidad correcta de luz natural ingrese al edificio al tiempo que reduce el deslumbramiento y ahorra en cortinas y otros equipos de sombra interior.

Color	Thickness	Visible Light Transmittanc	Visible Light Reflectance		Direct Light Transmittanc e	Direct Light Reflectance	Total Solar Transmittanc e	Shading Coeffcient (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
	бил	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
	6тт.	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
	бял	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
	бил	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

Especificaciones del producto

- Tamaños disponibles: 2140x3300mm, 2250x3300mm, 2140x1830mm, 2440x3300mm, y algunas veces 1830x2440mm, se pueden producir en cualquier tamaño de corte personalizado.
- Procesamiento opcional: vidrio reflectante arquitectónico gris claro de tamaño personalizado de 6 mm, vidrio templado reflectante gris europeo de 6 mm, vidrio laminado flotante reflectante gris de 12.38 mm, vidrio laminado templado reflectante gris ceniza de seguridad de 12.76 mm 13.14 mm 13.52 mm de seguridad gris ceniza, 6 + 12A + 6 mm de alto rendimiento reflexivo cristal aislante.

Solicitud

Gracias a sus excelentes propiedades de transmisión y reflexión, el vidrio reflectante gris de estilo europeo con ahorro de energía de 6 mm se usa ampliamente en ventanas, balcones, muros cortina, techos, marquesinas y otros edificios.