

8mm poupança energia baixa e vidro fabricante preço

O vidro Low-e

Low emissivity(Low E) é uma qualidade de uma superfície que irradia, ou emite, baixos níveis de energia radiante.Low-E vidro refere-se a uma série de produtos de low-emissivity de alto desempenho. Pode ser clara e matizado. Low-E vidro oferece bom isolamento térmico e propriedades de poupança de energia que impede o fluxo de temperatura do interior e vice-versa, oferece proteção UV também.

Benefícios do vidro low e de poupança de energia de 8mm

1. Durable: low e vidro pode ser manipulado usando padrão [vidro de flutuador](#) técnicas, e o fez popular como para [low e isolada o vidro](#), sua durabilidade ideal para uso em janelas de tempestade.
2. altos níveis de transmissão luminosa.Transmite energia solar para ajudar a manter os repousos mais fresco no verão e reduzir os custos de energia refrigeração.
3. isola muito melhor do que o padrão [isolantes de vidro desobstruído](#), efetividade de energia.
4. controle solar: reduz o ganho de calor solar e oferece altos níveis de luz natural para fornecer ambientes confortáveis e agradáveis para viver e trabalhar.
5. isolamento térmico: melhora a eficiência energética dos edifícios domésticos ou comerciais, permitindo o uso extensivo de vidro e o benefício de ganho solar passivo.
- 6.decoration:offers uma ampla escolha de opções decorativas para proporcionar estilo e privacidade com o máximo de luz.
7. energia eficiente vidro: pode criar um espaço mais confortável, luz cheio e seguro, bem como ajudar a reduzir o aquecimento e resfriamento.

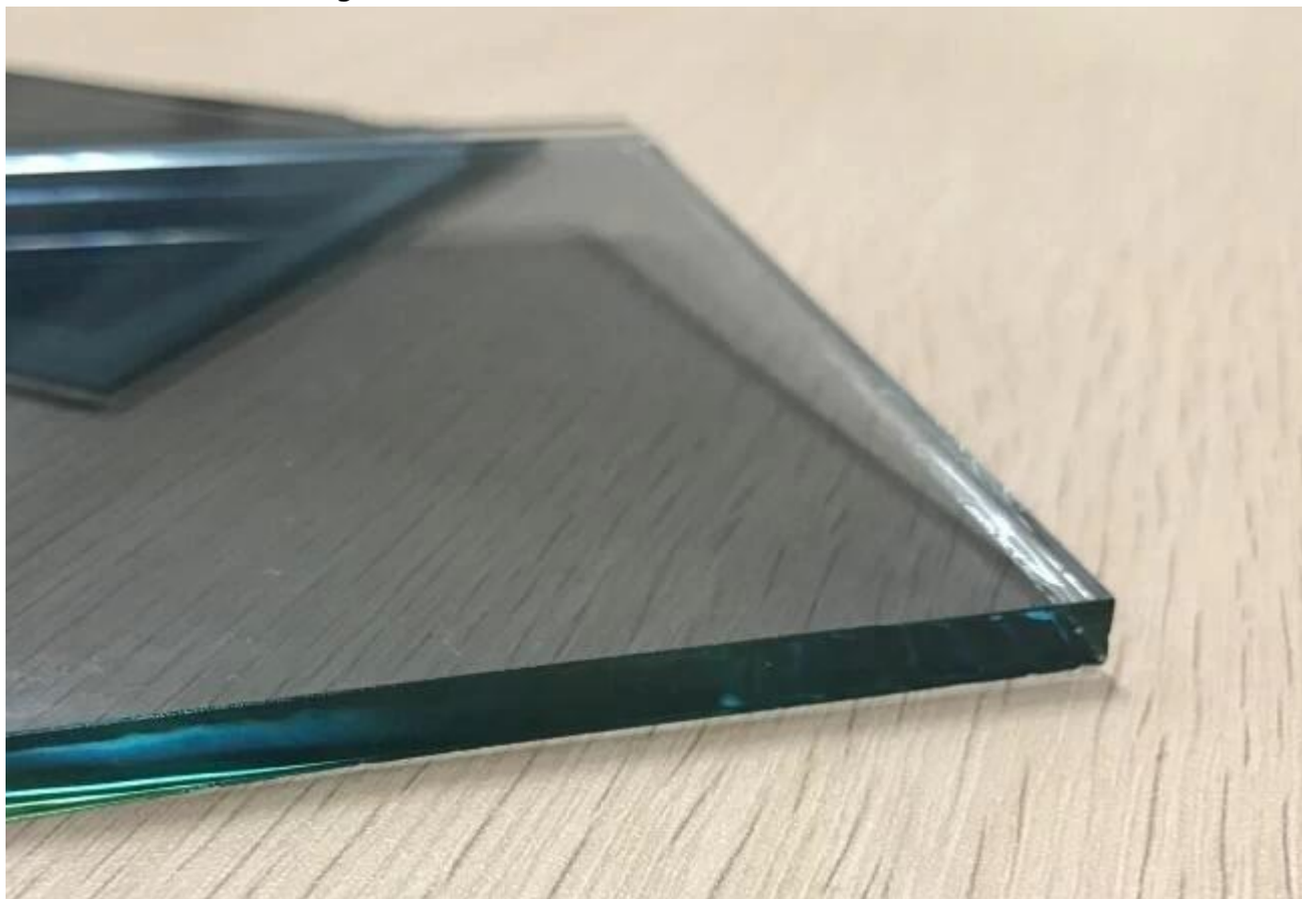
8mm Low-e revestimento especificação de vidro

- Single Low-E vidro
- Double Low-E vidro
- Online revestido de vidro low e (revestimento duro)
- Offline revestido de vidro low e (revestimento macio)
- Low e on-line cor: clara
- Off-line Low e cor: Claro, cinza, azul, verde, cor pode ser personalizado
- Standard Tamanho: 2140 * 3300mm, 2250 * 3300mm, 2140 * 1650mm, 2440 * 1650mm, etc.

Aplicações de 8mm vidro low e

É amplamente feita como low e [vidro laminado](#) ou low e isolou o vidro e usado para janela, portas, claraboia, parede de cortina, etc.

Vidro de Low E de energia Solar de 8MM



Folha de dados de desempenho de vidro Low E

Structure		Light Properties		Thermal Properties			U Value
Single Glazing	Thickness	LT (%)	LR (%)	EA (%)	SHGC (%)	SC	W/M ² ·K
Low-e	4mm	82	11	20	71	0.83	3.6
	5mm	81	12	21	71	0.83	3.6
	6mm	80	12	22	71	0.82	3.6
	8mm	80	11	25	67	0.79	3.6
	10mm	79	11	28	67	0.79	3.6

Como funciona o vidro de Low-emissivity Low-E



Embalagem de JIMY GLASS fábrica

