

## **Bangunan kaca mengeksport kaca fasad eksport kaca spider tetap yang menjimatkan tenaga dinding kaca tirai**

KXG Kaca sebagai kilang dinding kaca terlindung profesional, menggunakan kaca terlindung untuk membina dinding tirai membolehkan pereka untuk mengawal setiap aspek prestasi dari terma hingga pertimbangan solar. Ia menawarkan penghantaran cahaya yang tinggi dengan kawalan solar dan mengekalkan rupa semulajadi dengan produk kaca penampilan neutral. Dinding tirai kaca terlindung menjadi dinding tirai kaca yang paling berkesan tenaga untuk bangunan. Ia keselamatan, mahal, ketelusan cahaya dan ringan.



### **Apa yang boleh dilakukan KXG Glass kaca terlindung untuk anda?**

1. Pengurangan tinju 80db akan lebih rendah daripada 40db
2. Penebat haba pm 50 sentigrade tanpa kabus
3. Mengurangkan UV supaya suhu bilik selesa dan tidak merosot
4. Rangka aluminium berkualiti tinggi dan bahan kaca
5. 3 baris untuk pengeluaran kaca terlindung memenuhi keperluan masa yang berbeza anda.



### **Berbeza antara perak tunggal bersalut perak dan perak bersalut**

- Setiap kaca bersalut mengehadkan penghantaran cahaya yang boleh dilihat kepada darjah yang berbeza-beza sambil mengehadkan penghantaran radiasi haba solar.
- Double-silver Low-E kaca blok lebih banyak haba matahari dari haba berseri daripada kaca Low-E satu perak. Dalam erti kata lain, dalam kes transmisi cahaya yang sama, Low-E silver double mempunyai pekali teduhan yang lebih rendah Sc, yang dapat menyaring cahaya matahari menjadi sumber cahaya yang sejuk ke tahap yang lebih tinggi.
- Gelas Low-E dua perak mempunyai pekali pemindahan haba yang lebih rendah daripada Low-E tunggal perak, yang boleh meningkatkan prestasi penebat tetingkap luar, dan benar-benar mencapai musim sejuk dan su sejuk mm er. Pendek kata, kerana kaca Low-E dua perak sangat mengurangkan pertukaran haba antara persekitaran dalaman dan luaran melalui kaca, apabila penghawa dingin itu adalah pemanasan atau penyejukan, penghawa dingin boleh menjadi lebih lama selepas suhu dalaman mencapai suhu yang ditetapkan . Masa berada dalam keadaan bersedia, menjimatkan kuasa.



#### **Spesifikasi dinding tirai tetingkap kaca terlindung**

Ketebalan kaca	4 mm + 9A + 4 mm, 4 + 12A + 4 mm, 4 + 15A + 4 mm, 5 mm + 12A + 5 mm, 6 mm + 12A + 6 mm, 8 mm + 12A + 8 mm 10 + 15A + mm 12 + 16A + 12 mm, dan sebagainya
Aluminium Spacer	6A, 9A, 12A, 15A / 16A (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")
Saiz	Saiz maksimum untuk bentuk datar mencapai 3300x13000 mm, Ukuran disesuaikan diterima
Saiz kaca melengkung	Jejari minimum untuk IGU melengkung mencapai 600 mm, Arka maksimum mencapai 2440 mm, ketinggian maksimum mencapai 5500 mm
Warna	Jelas, ultra jelas, gangsa, hijau, kelabu, biru, dll.
Jenis kaca	Jelas dinding tirai kaca terlindung, dinding tirai kaca terlindung ultra jelas, dinding tirai kaca terlindung berwarna, Rendah E terbentur dinding tirai kaca terlindung, dinding tirai kaca reflektif terlindung, dinding tirai kaca terlindung berwarna, melengkungdinding tirai kaca terlindung, dan lain-lain.

