

Pengeluar kaca bangunan rendah e berlapis terlindung keselamatan kaca kaca double tempered curtain curtain glass

Dinding tirai kaca terlindung muka yang dikatakan bersalut terbaik untuk bangunan, sentiasa menggunakan kaca reflektif atau kaca E Rendah dibuat dengan kaca biasa yang lain, yang mempunyai kesan kalis bunyi dan haba yang baik, popular di bangunan morden. Dan anda boleh memilih kaca lapisan penebat berganda atau pilihan lapisan penebat tiga lapisan seperti yang diperlukan.



Kaca fasad kaca / tirai kaca yang lebih banyak mengimport diperlukan penjimatan, tahan haba, kalis bunyi, kaca terlindung berganda (satu lagi nama unit kaca terlindung) yang lebih baik untuk memenuhi keperluan ini. Dan kaca laminasi reflektif atau kaca E laminasi rendah juga boleh sepadan dengan yang diperlukan, tetapi unit gelas laminated bertautan itu adalah yang terbaik dipilih.



Specutan

Bentuk	Flat & Kurva
Saiz	Saiz tersuai (Maks: 2500 mm ~ 3500 mm Mini: 180 mm ~ 350 mm) Radius minimum: 500 mm Panjang maksimum arca 1350 mm (R & lt; 1200, H & lt; 2370) 2400 mm (R & gt; 1200) 3600 mm (R & gt; 1200 H & lt; 3600)
Warna kaca	Jelas, Cerah, Perancis Hijau, Hijau Gelap, Ford Blue, Gelap Biru, Gangsa Euro, Gangsa Emas, Kelabu Cahaya, Kelabu Gelap, dll.

GlassType	kaca terlindung yang telus, kaca terlindung berwarna, kaca terlindung kaca, kaca terlindung berlamina, kaca terlindung yang rendah E, kaca terlindung yang reflektif, skrin kaca bersalut kaca yang terlindung, kaca E yang terlindung yang terlindung kaca, kaca bertebat yang berlubang, kaca terlindung yang melengkung, saiz jumbo kaca terlindung , Kaca terlindung Multilayer, dan sebagainya
Ketebalan	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, dan lain-lain
Lebar Aluminium Spacer	6,9,12,16 mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")
Isikan spacer	Air Kering, Argon, dan lain-lain.
Kualiti	Memadankan GB / 11944-2002



Mengapa menggunakan dinding tirai kaca terlindung?

Sangat kalis bunyi: Kaca penebat dapat mengurangkan bunyi bising oleh 27-40 decibels, dan 80 dB bunyi bising di luar berada di dalam rumah, hanya 50 decibel. Highly saving energy effect

Hilangkan fros: Perbezaan suhu antara dalaman dan luaran adalah terlalu besar, dan satu lapisan kaca akan beku. Dalam hal kaca penebat, kaca dalam yang bersentuhan dengan udara tertutup terjejas oleh penghalang udara, dan walaupun sentuhan lapisan luarnya rendah, pemeluwapan pada permukaan kaca tidak disebabkan oleh perbezaan suhu. Penebat kaca embun sehingga hingga -70°C (tanpa jalur kaca penebat)

Rintangan tekanan angin diperbaiki: dinding tirai terutamanya tertakluk kepada beban angin, dan rintangan tekanan angin menjadi penunjuk utama dinding tirai. Kekuatan tahan angin dari kaca penebat adalah 15 kali dari sekeping kaca.



KELEBIHAN KOMPETITIF KXG:

-Lebih daripada 20 tahun pengalaman dalam pembuatan kaca dan pengeksport.

-Jentera dan teknologi kaca yang maju

-Kualiti hebat dengan harga yang sangat kompetitif

-Perbelanjaan ke lebih 75 negara di dunia.

-Kustomkan semua jenis produk kaca untuk setiap pelanggan

-Paket keselamatan dan penghantaran cepat

- Mesin produk pendahuluan, pekerja teknikal, pasukan jualan profesional

menawarkan perkhidmatan peribadi dan berdedikasi.

