

Triangular 6mm + 12A + 6mm percetakan sutera jernih berganda panel kaca bertebat tempered untuk tingkap komersial dan dinding tirai



Terlaris segi tiga marah dua membina kaca bertebat panel untuk tingkap komersial, kaca bertebat berganda untuk memilih kaca tempered asli lebih kuat, Kehidupan kaca bertebat berganda adalah 15 tahun. [Kaca bertebat dua suhu](#) digunakan secara meluas di bangunan tirai dinding. Seperti hotel, bangunan pejabat, sekolah, hospital, pusat membeli-belah.

Mengapakah orang memilih kaca bertebat marah untuk tingkap komersial?

Kaca kaca berganda digunakan dengan lapisan rendah sehingga penjimatan tenaga dapat memberi kesan terbaik. Ruang itu sendiri dapat diisi dengan gas khas, Kekonduksian terma U nilai penebat haba adalah 1.4-2.9, yang merupakan 1/2 1/2 dari sekeping tunggal biasa kaca 6mm.

Mereka digunakan secara meluas untuk membangun dinding tirai dan tingkap komersial sebagai fungsi kalis bunyi dan penjimatan tenaga. Seperti tempat tinggal, hotel, bangunan pejabat, sekolah, hospital, pusat membeli-belah dan sebagainya di mana tempat itu memerlukan keadaan udara.



Skrin sutera segi tiga bersaiz 6mm + 12A + 6mm kaca bertebat ciri-ciri

1. Mengurangkan penambahan haba pada musim panas dan kehilangan haba pada musim sejuk
2. Kesan kalis bunyi yang sangat baik.
3. Merendahkan penghantaran UV
4. Hiaskan
5. Tidak mudah meletup sendiri; Meningkatkan keselamatan,



Kenapa pilih kami

1. [Kaca Kunxing](#) mempunyai teknologi gelas pertama dan pemrosesan canggih yang diimport peralatan pengkilap.
2. Kami mempunyai jurutera profesional rata-rata 22 pengalaman bertahun-tahun.
3. Mengeksport produk kaca ke Eropah, Bunyi Amerika, Timur Tengah, Tenggara Asia dan Australia, etc.
4. Kapasiti harian kami sebanyak 15,000 sqm dapat mengisi pesanan berkapasiti besar.

Percetakan 6mm + 12A + 6mm Kaca kaca berganda Permohonan

Penggunaan tingkap bangunan, tingkap komersial, pintu, [lampu langit](#), [bumbung](#), dinding tirai, dll.

Projek kaca bertebat dua segi tiga Dubai Private Villa

