

Bahan binaan luaran ringan kawalan terma rendah dan dua kali gandakaca matagelasDGU kilang fasad

Dinding tirai kaca penebat ringan

Kaca adalah salah satu bahan binaan yang paling popular dan serba boleh yang ada sekarang. Kerana sifat suria dan haba yang semakin meningkat, ia dapat dicapai dengan menggunakan pelapis rendah pasif dan solar yang dikendalikan oleh suria. Oleh kerana ciri-cirinya, rendah-e [kaca penebat](#) semakin digunakan sebagai dinding tirai kaca penjimatan tenaga. Kita dapat menyebutnya dinding tirai kaca penebat radiasi rendah, dinding tirai kaca penebat ringan, dinding tirai kaca struktur, dan dinding tirai kaca dinding luaran.



Kelebihan dinding tirai kaca penjimatan tenaga

Kaca penebat radiasi rendah, yang merupakan kaca cekap tenaga, kaca penebat bunyi, kaca tahan panas, bertanggungjawab untuk 25% -30% penggunaan tenaga pemanasan dan penyejukan kediaman melalui kehilangan haba dan haba dari tingkap. Ia mengurangkan kehilangan tenaga melalui tingkap, mengurangkan kos pemanasan dan penyejukan, dan meningkatkan keselesaan rumah.

- 1) Dua plat kaca dengan perlindungan sinaran rendah dan argon penebat di antara panel, yang membantu menyekat 86% sinar UV thesun ini. Sekiranya tiga kepingan kaca akan meningkatkan kecekapan tenaga, rintangan UV boleh setinggi 88% atau lebih tinggi.
- 2) Keselamatan dan kestabilan struktur, dinding tirai bukan untuk memberikan kestabilan struktur, tetapi mengurangkan goyangan keseluruhan bangunan, sehingga membuat struktur lebih aman.
- 3) Langsir kaca dapat meningkatkan penampilan bangunan dan mewujudkan penampilan yang cantik.
- 4) Dinding tirai juga dapat memberikan perlindungan tambahan terhadap penyebaran api, terutama di bangunan tinggi.



Dinding tirai kaca KXG

- Kaca penebat suhu untuk dinding tirai dengan intensiti rendah, seperti 5 + 6A / 9A / 12A + 5mm, 6 + 12A + 6mm kaca penebat suhu rendah, dll.
- Kaca penebat tempered untuk dinding tirai, seperti 4 + 9A + 4mm, 5 + 9A + 5mm, 6 + 12A + 6mm, 8 + 16A + 8mm kaca penebat yang telus.
- Unit berlapis dua lapis bersuhu rendah untuk dinding tirai, seperti 10mm + 12A + 55.2 suhu rendah [kaca berlapis](#) dinding tirai.
- Kaca penebat tempered reflektif warna untuk dinding luar, seperti berwarna perak, biru, hijau, gangsa, kelabu, hitam dan kaca penebat reflektif berwarna lain, atau kaca penebat reflektif warna khusus, kaca penebat bersalut rendah emisivitas dengan warna yang berbeza, ketebalan kaca 4 + 6A / 9A / 12A + 4mm, 5 + 6A / 9A / 12A + 5mm, 6 + 12A + 6mm, 8 + 16A + 8mm, dll.