

8mm-6A-8mm marah [kaca kaca berganda](#) panel untuk tingkap komersil, [membina unit kaca terlindung](#)

[Sayakaca nsulated](#) unit biasanya terdiri daripada dua (kadang-kadang lebih) jubin kaca dipisahkan oleh spacer aluminium dan dimeteraikan bersama di tepi.



Kenapa orang memilih gelas terlindung yang panas [tingkap komersil](#) ?

Gelas glazur berganda (kaca terlindung) digunakan dengan salutan e rendah yang penjimatan tenaganya boleh mendapatkan kesan terbaik. Ruang itu sendiri boleh diisi dengan gas khas, Nilai kekonduksian haba K nilai penebat haba ialah 1.4-2.9 , iaitu 1 / 2--1 / 4 daripada sekeping tunggal biasa Kaca 6mm.

Ia digunakan secara meluas untuk membina dinding tirai dan tingkap komersil sebagai fungsi pemeliharaan kalis bunyi dan tenaga. Seperti rumah, hotel, bangunan pejabat, sekolah, hospital, pusat membeli-belah dan sebagainya di mana tempat itu memerlukan keadaan udara.



Ciri

Penebat haba: [penjimatan tenaga](#) dan pengeluaran alam sekitar. [Penebat haba](#), [penebat bunyi](#), penebat embun

Prestasi yang hebat: dalam penghantaran cahaya yang kelihatan.

Prestasi stabil: dalam pemprosesan termal. Ia mudah diproses untuk pembajaan: lenturan haba atau penebat.

Prestasi mekanikal yang mantap untuk kot pepejal: lasan tinggi dan rintangan calar.

KXG Projek Case-Dubai Privasi Villa



[KXG](#) Tertebat Kaca [Pembungkusan](#)

