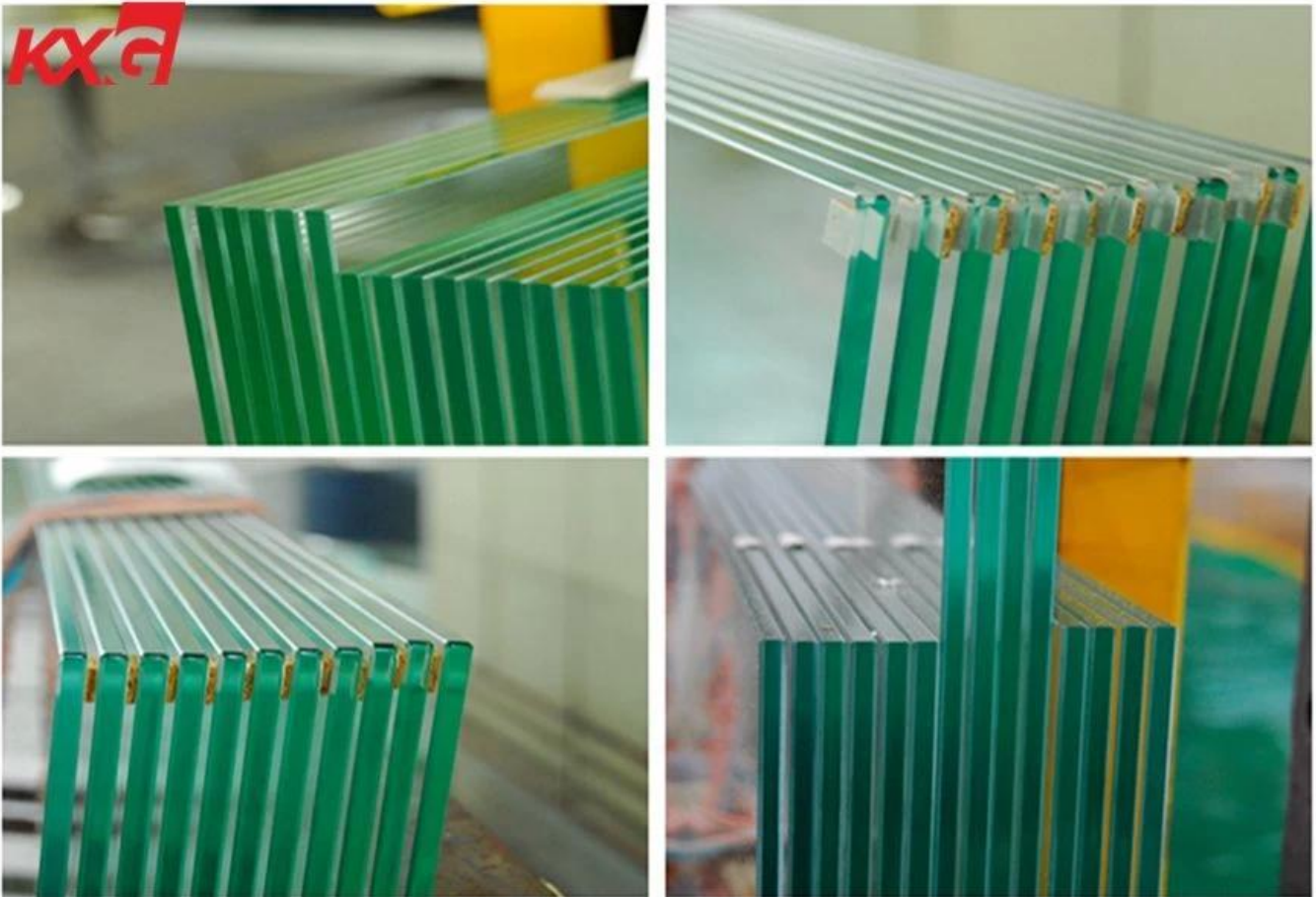


Kaca 10mm yang jelas untuk perabot-[Kilang keselamatan kaca toughened China](#)

Apa itu [kaca marah](#)?

Kaca terbaja dihasilkan melalui proses pemanasan yang melampau dan penyejukan pantas, menjadikannya lebih keras daripada kaca biasa 3-5 kali. Kaca rapuh kaca terbakar menyebabkan ia hancur menjadi batu kecil berbentuk bujur kecil apabila patah. Ini menghilangkan bahaya tajam tepi. Dengan harta dan kekuatan ini, kaca marah sering dirujuk sebagai kaca keselamatan.



Ciri-ciri kaca terbakar:

Kekerasan yang lebih kuat: kaca 10mm yang jelas terbenam sehingga 4-5 kali lebih kuat daripada 10mm annealed kaca apungan yang jelas.

Tidak berbahaya kepada manusia:

Apabila pecah, ia akan hancur menjadi batu kecil berbentuk bujur kecil, pengurangan risiko relatif.

Tiada pemprosesan lagi:

Semua kerja (beveling, pemotongan, penggerudian, dan lain-lain) pada gelas kaca mesti dilakukan sebelum pembajaan.

Pelbagai fungsi:

Kaca 10mm yang jelas boleh dilaminasi, terlindung, dan dicetak untuk pelanggan yang berbeza.

Spesifikasi kaca marah:

Saiz: Maksimum 3300 * 13000mm, Minimum 300 * 300mm.

Ketebalan: 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm.

Warna: jelas, ultra jelas, hijau, biru, kelabu, gangsa, dll.

Pemrosesan: Semua pemrosesan seperti beveling, pemotongan, penggerudian, dan lain-lain mesti dilakukan sebelum pembajaan.



Di mana menggunakan kaca terbaja?

1. Directly used:

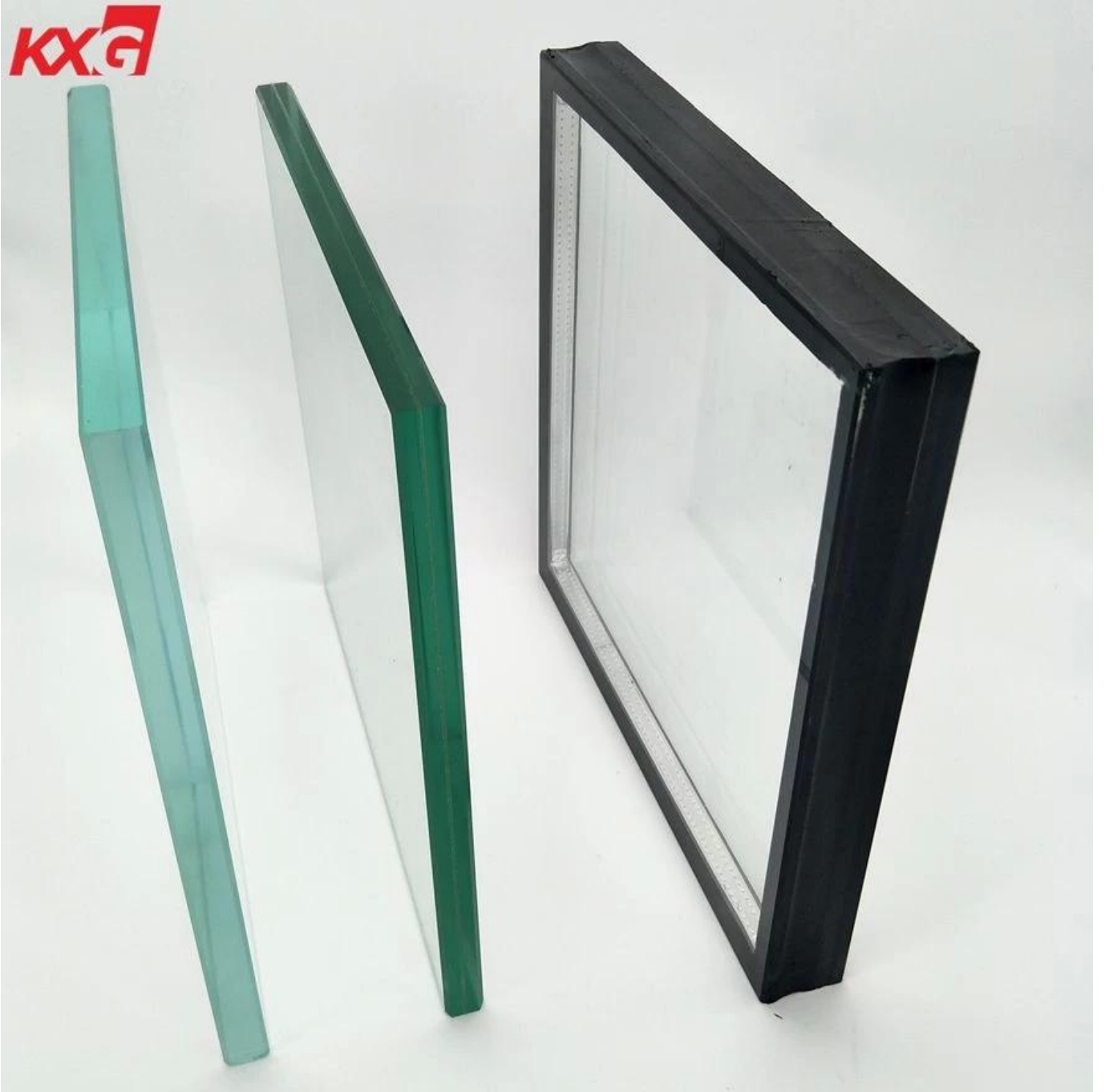
Pintu kaca terbakar, kandang kaca, partition kaca, rak kaca, Kaca bilik kaca, perabot kaca, kaca depan, [langkan kaca](#) dan lain-lain.

2. dilaminasi digunakan:

Gelas yang digunakan untuk membuat keselamatan [kaca berlapis](#) untuk pagar kaca, bumbung kaca, dinding kaca, kaca.

3. insulated used:

Gelas yang digunakan untuk membuat [kaca terlindung](#) bukti bunyi dan penjimatan tenaga.



Pakej Plywood Safety in [KXG](#)

