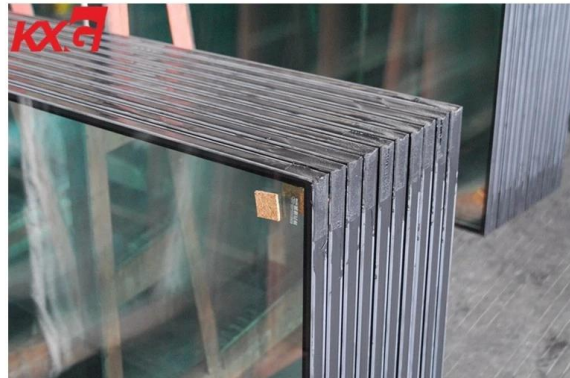


Penjimatan tenaga penjimatan kaca fasad

Pembinaan fasad dengan kaca penebat menjadi lebih dan lebih popular kerana ia bukan hanya memenuhi keperluan khusus pemilik bangunan, seperti transmisi cahaya tinggi, hiasan, penebat bunyi, rintangan haba dan sebagainya. Ia sangat mudah dipasang dan boleh dibina dalam masa kurang.



Sebagai salah satu kilang pemprosesan kaca yang paling profesional, kami menghasilkan pelbagai jenis kaca penebat rata dan melengkung khusus untuk bangunan bangunan.

- Warna [kaca penebat reflektif](#), termasuk kaca berongga reflektif dalam talian, berwarna perak, biru, hijau, gangsa, kelabu, hitam, dan sebagainya, garis warna kaca reflektif kaca reflektif, gloss bersalut rendah bersalut dengan warna yang berbeza
- Kaca penebat kaca telus 4 mm + 6A + 4 mm, 5 mm + 9A + 5 mm, 6 mm + 12A + 6 mm, 8 mm + 16A + 8 mm,
- Keselamatan kaca penebat interlayer dengan komponen kaca yang berlainan, seperti 6 mm kaca tempered + 12A + 13.52 mm kaca berlamina tempered laminated, dan sebagainya.
- Kaca penebat tiga lapisan yang disesuaikan, seperti 6 mm kaca marah telus + 12A + 6 mm kaca marah yang telus + 12A + 13.52 mm biru mencerminkan [kaca berlamina terbenam](#), dan lain-lain.



Saiz terbesar yang boleh kami hasilkan adalah 3000x13000 mm. Untuk memastikan kualiti, semua IGU kami diuji secara berbeza semasa pengeluaran. Seperti ujian lekatan kupas, ujian kekerasan, ujian titik beku, dll. Dengan kapasiti pengeluaran yang tinggi dan kawalan kualiti yang ketat, kami 100% yakin untuk memberikan anda kaca berkualiti tinggi dan perkhidmatan yang paling memuaskan.

Dengan cara ini, sebagai tambahan kepada kaca penebat untuk dinding luaran atau pelapisan, kami juga menghasilkan kaca lamina yang disesuaikan dengan adat untuk sistem lenga dinding luaran atau sistem kaca titik tetap.

Pacakge Tertebat facede kaca dalam KXG

