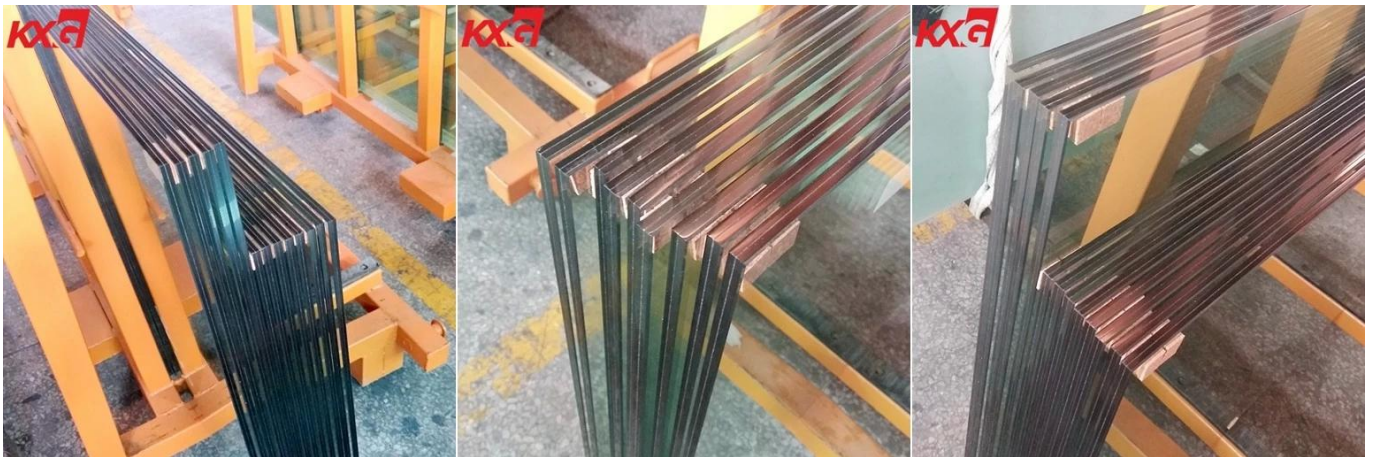


Harga yang baik 11.52mm haba direndam ujian tempered berlapis kaca keselamatan, 554 haba direndam ujian toughened berlapis kaca kilang

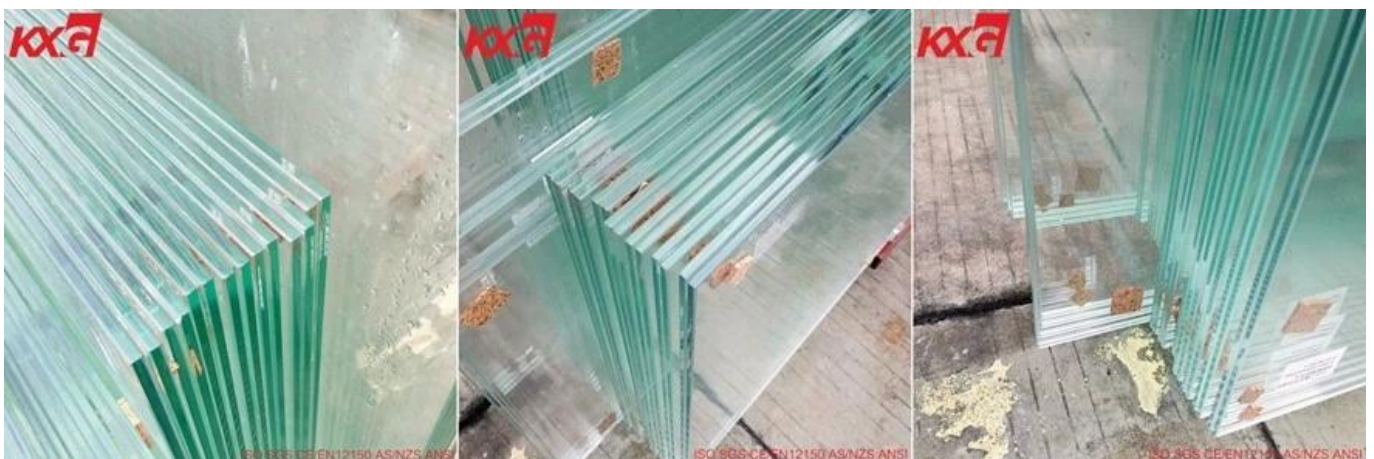
Apakah suhu keselamatan kaca rendam?

[Haba rendam ujian ed](#) adalah proses yang buat kaca marah menjadi letupan sendiri. Proses ini melibatkan meletakkan kaca marah di dalam ruang dan menyimpan suhu kira-kira 290°C. Potensi untuk kemasukan NiS yang boleh menyebabkan kerosakan spontan di kaca terbaja tanpa beban atau tekanan terma yang digunakan. Jadi pembendungan haba adalah cara terbaik untuk menyelesaikan kerosakan spontan.



Kira-kira 11.52mm haba rendam kaca laminated toughened

11.52mm haba merendam [kaca keselamatan](#) terdiri daripada 2 helai 5mm haba yang rendam kaca dan 1,52mm (4 interlayers) PVB. Ia juga dinamakan 11.52mm HST tempered laminated glass atau 554 heat direndam keselamatan kaca berlamina. Dipertimbangkan sebagai kaca keselamatan paling, yang 'digunakan secara meluas sebagai kaca pagar, kaca skylight, kaca depan kedai dan kaca dinding parti, dan lain-lain



Spesifikasi 554 haba ujian rendam kaca

1. Gabungan: 5mm haba rendam kaca marah + 1.52mm PVB filem+ 5mm haba rendam kaca marah
2. Ketebalan: 11.52mm
3. Jenis kaca yang ada: Rendam haba daripada kaca 5mm jernih yang jelas, [Kaca 5mm ultra rendah jelas kaca terbaja](#), 5mm cahaya kaca berwarna hijau, Kaca reflektif hijau 5mm, dsb.
4. Saiz: max saiz: 3000 * 8000mm, saiz mini: 150 * 300mm
5. Keperluan khas: lubang penggerudian, kelebihan yang digilap, cutout, logo printing dll.
6. Ciri-ciri: kalis bunyi, hiasan, tinggi, penjimatan tenaga, anti UV, dan sebagainya.

Kaca terbaja lakukan ujian haba



11.52mm jelas toughened berlapis kaca haba rendam ujian peralatan pada [Kunxing bangunan kaca kilang](#)

