

Chine chaleur imbibée verre trempé fabricant

La Chine usine la chaleur a trempé le verre trempé, le verre trempé par HST, le verre trempé avec la chaleur a imbibé l'essai, qui est l'un du verre décoratif de sûreté. Essai de trempage à chaud est d'éviter la rupture spontanée du verre trempé ou l'auto-explosion sans raison, lorsque le verre trempé avec traitement thermique imbibé, il sera plus augmenter la caractéristique de sécurité; A fabriquer en verre feuilleté trempé HST ou en verre trempé thermodurci, largement utilisé pour les façades en verre, les vitrages, les balcons et les balustrades.

Quel est le test de trempage à la chaleur?

Le test de trempage à chaud est un processus destructeur dans lequel une vitre de verre trempé est soumise à des températures de 280 ° pendant plusieurs heures sur un gradient de température spécifique, pour induire une fracture. Effectuer un essai de trempage à la chaleur, afin de minimiser le risque de rupture spontanée du verre trempé en raison des inclusions de sulfure de nickel dans l'installation de verre led dans un bâtiment.

Les caractéristiques du verre trempé trempé par la chaleur:

- 1) épaisseur de verre: 3-19mm
- 2) Taille de verre: la taille maximum peut être atteinte à 3300 * 13000mm, mini taille 150 * 150mm.
- 3) Forme de verre: verre trempé plat ou incurvé
- 4) Couleur de verre: verre gâché trempé par chaleur claire, verre trempé trempé par chaleur ultra clair, verre HST trempé imprimé par couleur, verre givré trempé par HST de sécurité, etc.
- 5) Type de verre: verre trempé trempé par chaleur, [trempé le verre feuilleté trempé](#), HST verre trempé, etc.
- 6) Traitement spécial de verre: trous de perçage, découpage, travail de bord, impression de logo, etc.

Applications de verre imbibé de chaleur par JimmyGlass:

Verre trempé trempé à la chaleur, il pourrait faire du verre laminé trempé HST de qualité supérieure, verre isolé trempé HST, trempé à la chaleur [unités à double vitrage feuilleté trempé](#), largement utilisé pour:

- [Balustrade en verre](#), balustrades de balcon en verre, mains courantes en verre, clôture de piscine en verre

- Façades en verre de grande hauteur
- Vitrage supérieur, toit en verre, puits de lumière en verre, etc.
- Toutes les applications où la sécurité est requise.

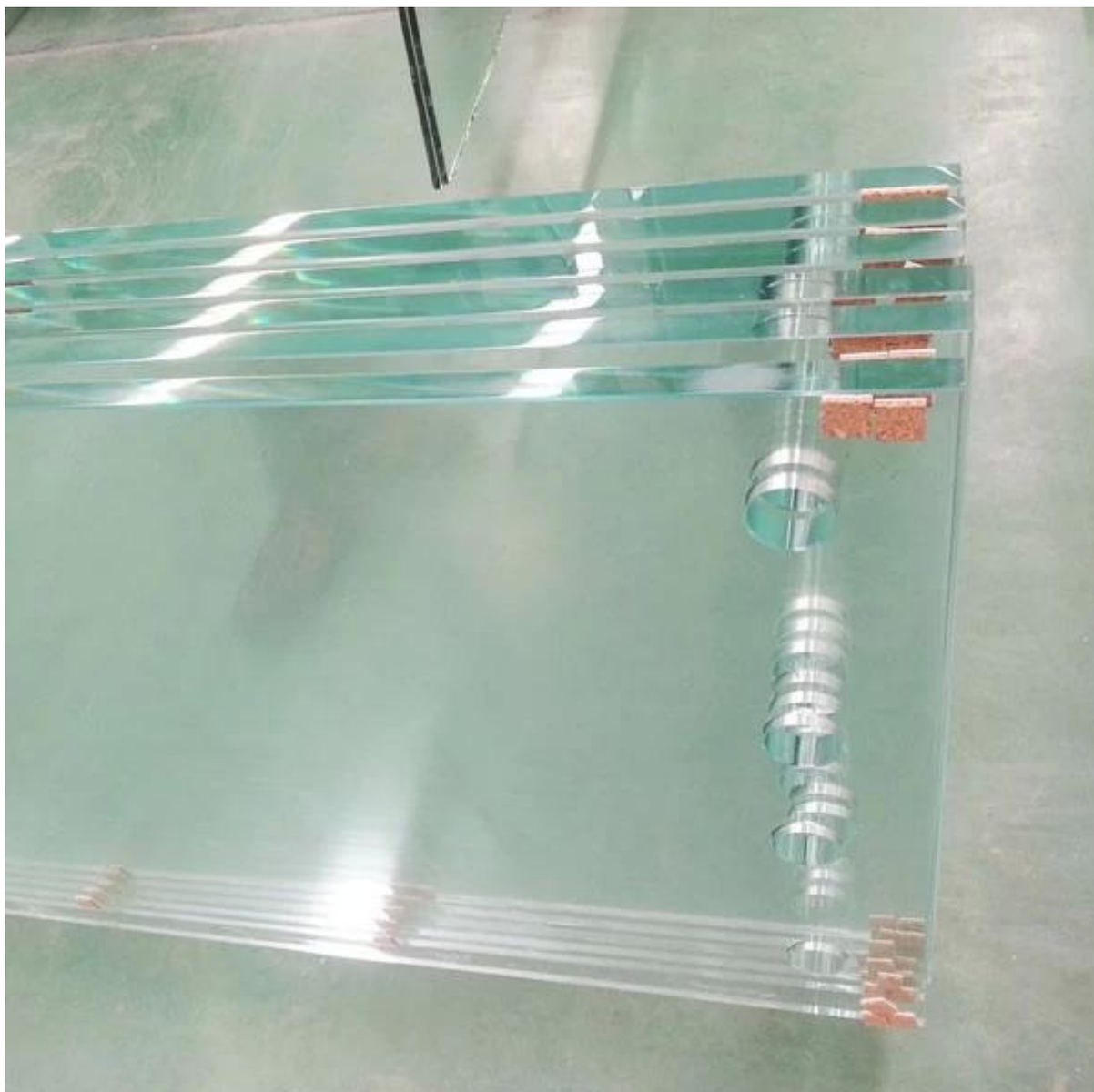
Chaleur imbibée machine par JimmyGlass



Verre trempé imbibé de chaleur de haute qualité



Verre trempé ultra clair trempé



Verre feuilleté trempé HST taille Jumbo



Emballage en verre par JimmyGlass

