

FABRICANT et FOURNISSEUR de 10MM en VERRE TREMPÉ EXTRA CLAIR SGG EN CHINE

Faible teneur en fer de verre trempé aussi appelé verre trempé extra clair, clair ultra trempé en verre ou en verre trempé clair. Il est traité avec des matériaux de verre float faible teneur en fer, puis produite par la même méthode et technique avec verre trempé clair. Chauffé à verre adoucissent point et refroidis rapidement. Verre trempé faible teneur en fer est 5 fois plus résistant que le verre recuit ordinaire, en même temps, il est très ne clair, transmission lumineuse élevée, aucune couleur verte comme du verre clair. Elle est principalement employée pour le haute niveau décoration d'intérieur, tels que la chambre d'hôtel, villa, Musée, finitures de luxe, produits électroniques.

Verre pas peut être coupé plus après avoir trempé. En outre, tous les détails du verre doivent être confirmées avant la production, telles que le polissage de bord, percer, couper les aboutissants, etc..

Caractéristiques:

- 1. la sécurité:** verre trempé extra clair est environ 5 fois plus résistant que le verre recuit ordinaire. D'ailleurs après que les fragments de verre brisé sont aucun nocifs en verre trempé ne pourrait protéger humain des blessures graves de verre brisé.
- 2. UV rayons réduction:** verre trempé extra clair peut cesser de 99 % des rayons UV nocifs à travers l'intéral de bâtiments. Afin de protéger les humains et les objets à l'intérieur.
- 3. transmittance spectrale:** faible teneur en fer en verre trempé est plus transparent que verre trempé clair, permettent la transmission de lumière ultime. Il représentent les vraies couleurs des objets, alors il peut être utilisé pour les cadres photo avancées et écrans de produit électronique.

Applications:

1. faible fer verre trempé 10mm est utilisé directement pour la cloison de verre, écran de douche de verre, dessus de table de verre, étagères en verre, verre balustrades, vitrine verre, cadres photo, écran de produits électroniques, etc..
2. faible teneur en fer en verre trempé 10mm peut être traité pour verre feuilleté et isolation de verre pour les applications de la paroi de verre, façade en verre.
3. bas fer trempé, verre 10mm peut être le substrade pour le verre de l'imprimerie, qui rendent les couleurs plus précises.

Spécifications:

- 1. verre couleurs:** extra, ultra clear, cristal clair
- 2. verre épaisseur:** 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

3. verre dimensions: taille minimale 300x300mm, maximum 8000mm

4. travail edge: le chanfrein plat poli bord, bord, bord biseauté, agité bord, bord d'OGEE, triple bord d'OG et d'autres.

5. Percer les trous: diameter trous doivent être plus grande que l'épaisseur du verre.

6. Coupez les aboutissants: mesures et coupe est très précis pour s'adapter à différents accessoires et facile l'installation.

7. sécurité coin: coin de sécurité protéger les personnes contre les accidents.

Qualité:

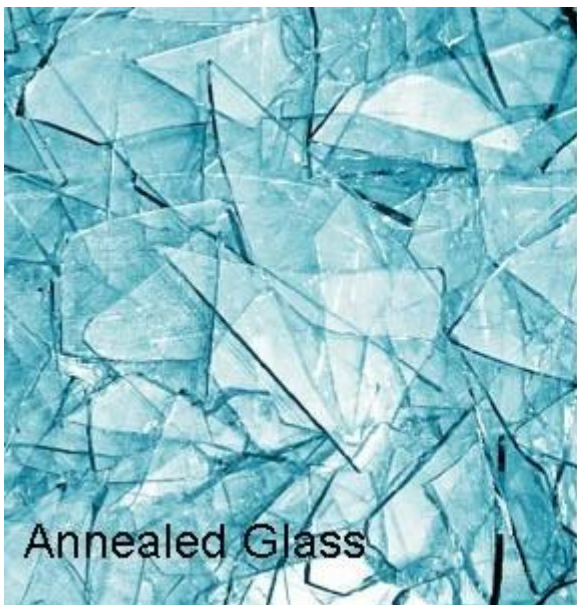
1. Conforme aux normes de l'Europe, Amérique du Nord et la Chine: CCC, CE, BS6206, EN12510, ISO, ANSI Z97.

2. Excellent travail sur les détails: lisse polissage, percer des trous tolérance +/-0,9 mm

3. conditionnés par des caisses en bois fortes et chargé professionnellement.

Détails du produit:

Photos des produits d'appoint de verre clair trempé 10mm:



Annealed Glass

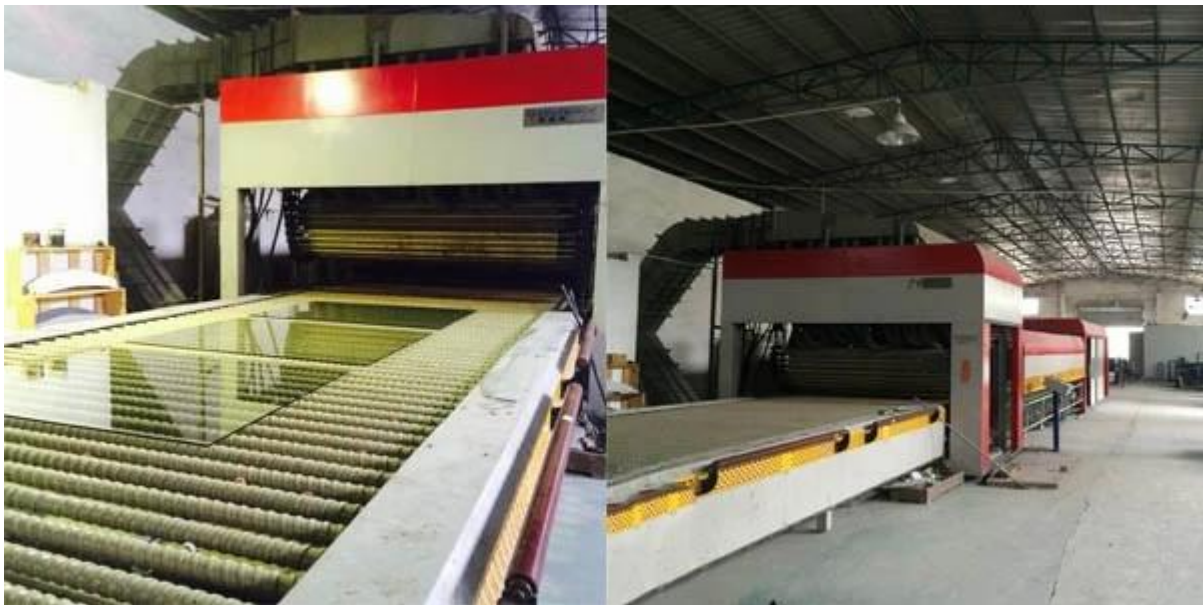
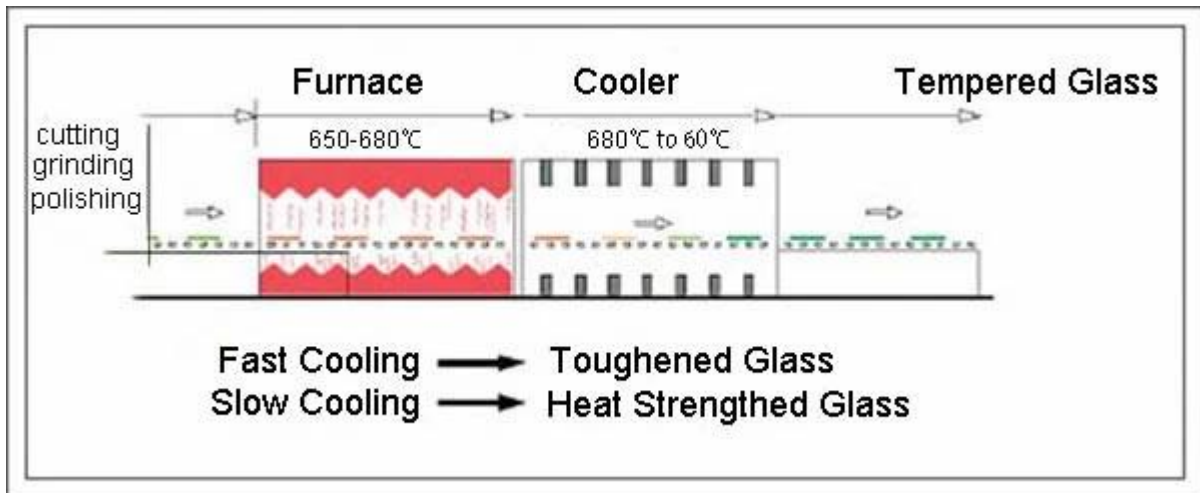


Broken Pattern for Tempered Glass

Trous et les découpes:



Ligne de production:



Emballage et chargement:



Nos projets:



2013

United Kingdom

Notre promesse est que vous reçoit à faible teneur en fer verre trempé de 10mm à condition de qualité et de sécurité élevée chez nous.