

Verre trempé ultra clair SZG 10MM - Verre de construction de sécurité trempé et renforcé

Verre trempé clair est coupé le verre clair dans la taille personnalisée, puis chauffage au point de ramollissement du verre proche de 700 degrés, puis rapidement refroidi, on laisse la surface extérieure du verre en état de compression élevée et le centre ou le centre du verre en compensation de tension. Ce procédé de fabrication fait du verre trempé transparent un verre de sécurité 4 à 5 fois plus résistant que le verre recuit ordinaire. Verre trempé à gradient ultra-clair de 10mm, verre trempé à gradient de fer, faible teneur en fer de 10mm, verre imprimé numérique à gradient de 10mm

Le verre trempé ne peut plus être coupé, même les arêtes de meulage, ni aucun autre traitement. En conséquence, tous les détails de conception doivent être confirmés avant la production. Comme le polissage des bords, le perçage de trous, les découpes, etc.

Exploitants:

1. force: Le verre trempé est jusqu'à 4 à 5 fois plus résistant que le verre float recuit ordinaire. Le processus de trempage a considérablement réduit le risque de rupture thermique.

2. Casse & sécurité: en cas de rupture, le verre trempé clair se brise en petits fragments cubiques inoffensifs pour le corps humain

3. Fonctions multiples: En changeant le type de substrat en verre, le verre trempé pourrait rester les caractéristiques de ce verre, tout en renforçant le verre. Par exemple, le verre trempé low-e, c'est l'efficacité énergétique mais aussi la force renforcée. Il peut également être laminé, isolé et imprimé pour répondre aux besoins spécifiques de différents clients.

4. Couper & Polissage: tous les types de bords, trous et découpes pour différents accessoires. Nos coupes et mesures précises ont favorisé la mise en place d'installateurs.

Applications:

1. White gradient **Verre trempé 10MM** est largement utilisé directement pour les portes en verre trempé, la cloison en verre, les portes de douche en verre, les enceintes en verre, les plateaux en verre, les étagères en verre, les balustrades en verre, le verre en vitrine, etc.

2. Le verre trempé à gradient blanc de 10MM peut être laminé avec un autre panneau de verre, destiné à être un verre de sécurité feuilleté trempé pour garde-corps en verre, toit en verre, mur de verre, verre

3. Le verre trempé à gradient blanc de 10MM peut également être isolé pour être insonorisé et contrôler la chaleur.

Caractéristiques:

Sun Global Glass fournit du verre trempé avec une gamme complète de couleurs, d'épaisseurs et de substrats en verre.

1. Couleurs du verre: transparent, extra clair, dépoli, bronze, gris, vert, bleu, rouge, blanc, noir, couleurs de verre réfléchissant, couleurs imprimées et verre trempé low-E.

2. épaisseur du verre: 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

3. Taille du verre: taille minimale 300x300mm, longueur maximale 8000mm

4. travail de bord: Bord poli à plat, bord chanfreiné, bord biseauté, bord ondulé, bord OGEE, bord triple OG, etc.

5. trous de forage: les trous démontés doivent être plus grands que l'épaisseur du verre.

6. découpes: tous les types de découpes pour différents accessoires. Nos coupes et mesures précises ont favorisé la mise en place d'installateurs.

7. coin sûr: le coin de la sécurité pourrait réduire considérablement les dommages causés à l'homme par une attaque.

Qualité:

1. Conforme aux normes européennes, nord-américaines et chinoises: ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510, ANSI Z97.

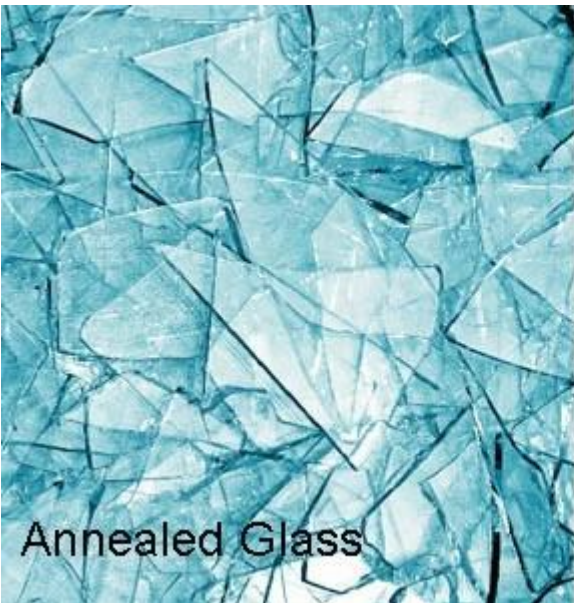
2 Haute résistance et surface propre. Sélectionnez 40% de verre clair de haute qualité pour le revenu.

3 Excellent travail sur les détails: bord lisse polissage, tolérance de perçage +/- 0.9mm

4. Paquet de caisses en bois solide.

Détails du produit:

Photos du produit en verre trempé à gradient blanc de 10MM:



Annealed Glass

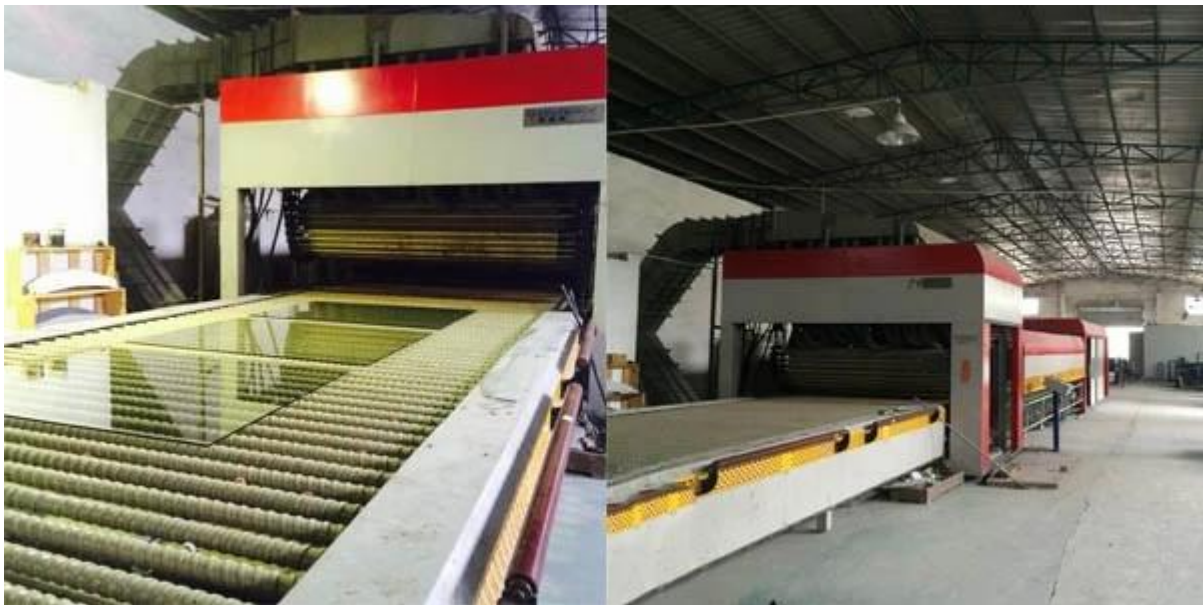
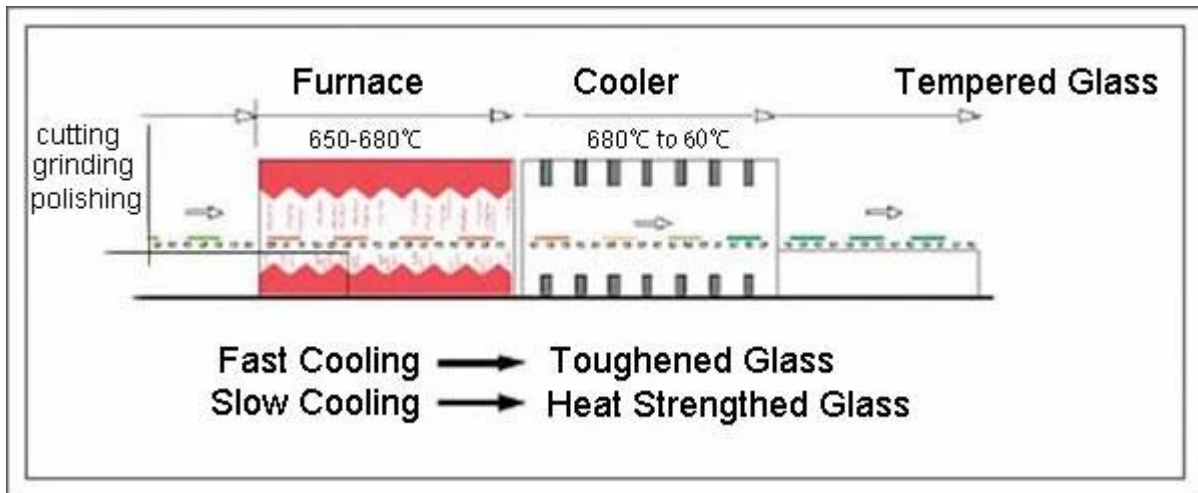


Broken Pattern for Tempered Glass

Trous et découpes:



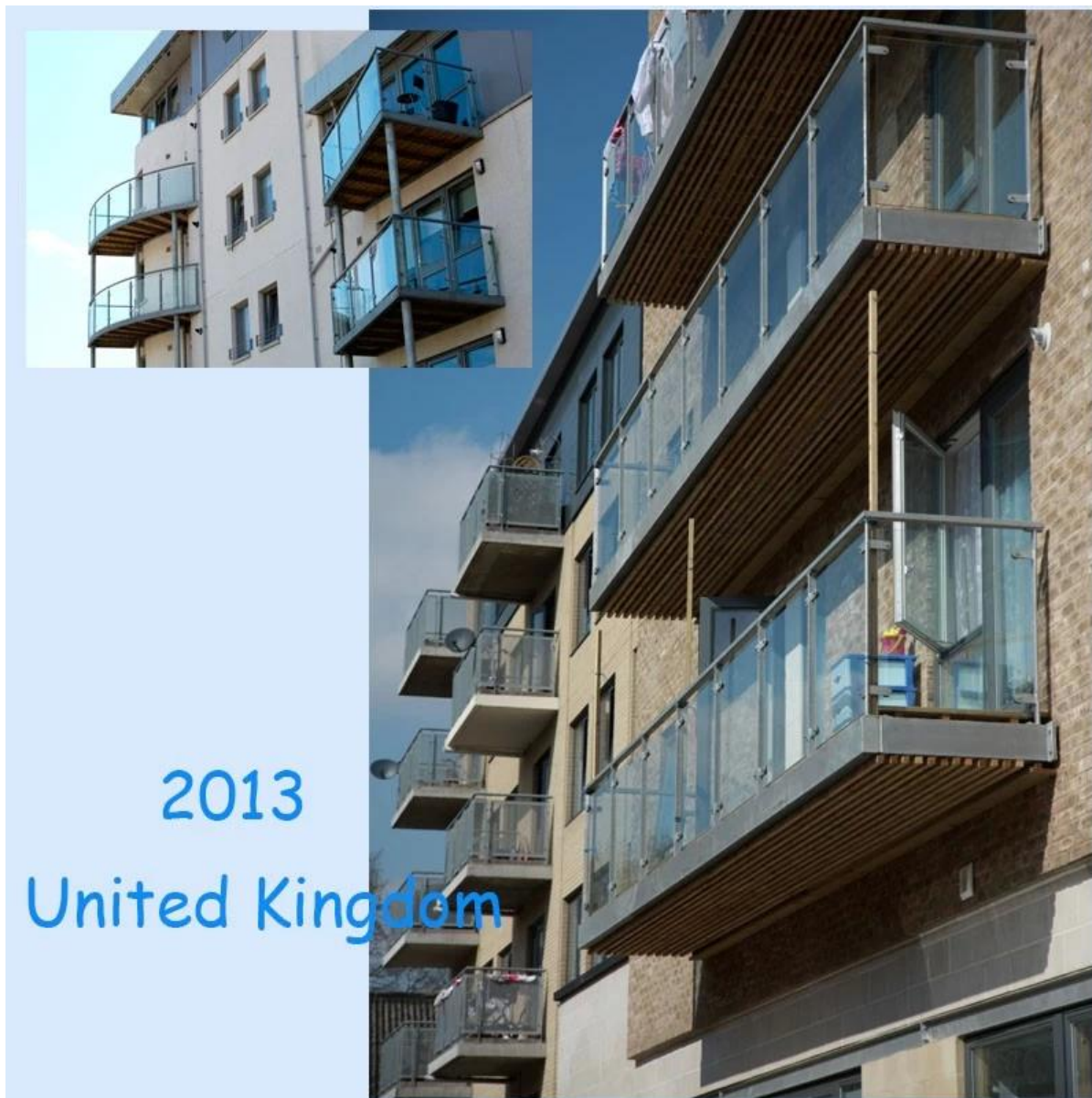
Ligne de production:



Paquet et chargement:



Nos projets:



2013

United Kingdom

Notre promesse est que vous receviez de notre part un verre trempé à gradient blanc de 10MM de haute qualité et en toute sécurité.