

Fabricant de verre SZG-Verre de construction - Verre trempé transparent pour salle de douche - Certifié CE et SGCC

Salle de douche en verre trempé transparent de 6 mm est fait de verre trempé transparent de 6 mm. Le verre trempé transparent de 6 mm est 5 fois plus résistant que le verre recuit de 6 mm, c'est une sorte de verre de sécurité. Parce que lorsqu'elle est cassée, la feuille de verre deviendra de petites particules aux bords émoussés. Afin de réduire les blessures aux personnes. Il existe de nombreux types de verre trempé généralement utilisés pour la salle de bain, par exemple le verre trempé transparent, le verre givré trempé, le verre feuilleté trempé, le verre trempé dégradé, etc. Mais le verre trempé transparent et le verre trempé dépoli sont les plus populaires.

Remarquer:

Tous les processus tels que le perçage des trous, le polissage des bords, les coins arrondis, les découpes, les entailles de coupe, etc. doivent être terminés avant d'être trempés.

Porte de douche en verre trempé clair:

Nous pouvons fournir tout le système de salle de douche en verre, y compris les accessoires.









Images de verre trempé transparent de 6 mm:



Caractéristiques:

Nom du produit: verre de douche trempé clair de 6 mm

Épaisseur: 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm

Taille: tailles personnalisées.

Procédés de verre: bord poli, coin arrondi, trous de perçage, encoches coupées, découpe, etc.

Couleurs disponibles: ultra clair, clair, vert, bleu, bronze, couleurs imprimées, dépoli, etc.

Paquet: emballé avec des caisses en bois d'exportation fortes

Avantages du verre trempé clair:

1. haute résistance: le verre trempé clair de 6 mm est 4 à 5 fois plus dur que le verre recuit de 6 mm.
- 2.Sécurité: la porte de douche en verre trempé de 6 mm peut réduire les blessures aux personnes car elle deviendra de petits morceaux cubiques lorsqu'elle sera cassée. C'est du verre de sécurité.
3. stabilité thermique: le verre trempé clair de 6 mm pour la salle de douche peut résister à une plage de température de 250 °C à 320 °C.

Les tailles 4.Jumbo sont disponibles.

Équipements de production:



Normes de qualité SZG-Glass:

1. Certification obligatoire du verre de sécurité chinois (CCC) et ISO 9001.
2. Certificat BS 6206 de la norme britannique sur le verre de sécurité.

3. Certificat EN12150 de la norme européenne sur le verre de sécurité.

4. Certificat SGCC de la norme américaine de qualité du verre de sécurité.



Contrôle de qualité:

Matières premières et inspection

