

Prix de verre trempé givré de 10 mm de bonne qualité

Verre trempé acide de 10 mm, également appelé verre trempé givré de 10 mm, verre de sécurité trempé obscur de 10 mm, verre trempé opaque de 10 mm, verre renforcé translucide 10 mm, etc. Il est produit à partir de [10mm Acid Etched flottageur](#) Coupé à la taille personnalisée, puis placé sur une table à rouleaux, en le prenant dans un four qui le chauffe bien au-dessus de sa température de transition de 700 °C. Le verre est alors rapidement refroidi avec des courants d'air forcés tandis que la partie intérieure reste libre de circuler pendant un court laps de temps. De cette façon, le verre trempé acide soufflé est formé. Tout le traitement en profondeur, le bord poli, les trous de forage, les découpes, coupés en taille doivent être effectués avant de tremper.

spécification

Épaisseur: 10mm

Taille: Taille maximale: 3000 * 8000mm, mini taille: 150 * 300mm

Couleur: clair, ultra clair, gris, vert, bleu, bronze, etc.

Travaux de bord: bord poli, bord crayon, bord led bevo, bord mat, bord rond de coin, etc.

Trous: le diamètre du trou de verre doit être plus grand que l'épaisseur du verre. Disponible pour tous les raccords à vis personnalisés.

Découpe: il est disponible pour toute taille personnalisée selon l'image du dessin.

Coin: le coin de sécurité peut éviter la grève et protéger le verre endommagé par les coins.

Avantage du verre trempé obscur de 10 mm

1. Comparé avec 10mm [Verre flotté acide](#), Le verre trempé givré 10 mm est 5 fois plus fort, donc il est connu comme un verre à haute résistance.
2. Considéré comme le verre de sécurité, lorsque les bris se produisent, les petites particules ne nuiront pas à l'être humain.
3. Il est facile à entretenir et très résistant aux escaliers, facile à nettoyer.
4. Ne provoque pas ou ne se décolorent pas comme des revêtements
5. Haut niveau de transmission de la lumière, mais aidez à protéger la vie privée.

Application

En tant que matériau de construction populaire dans l'industrie de la construction, le verre tempéré opaque de 10 mm est largement utilisé dans n'importe quelle construction résidentielle ou commerciale.

Par exemple:

Des portes

Partitions

Des murs

Étagères

Garde-corps

Cabines de douche

[Set de table](#)

Beaucoup d'autres

Qualité standard:

CE, ISO, SGS, CCC approuvé

EN12150 norme européenne en verre trempé

ASTM1048 American Standard

GB 9963-1998 Standard en verre trempé

GB 17981-1999 Verre classique à base de températures et de chaleur

Photo du verre renforcé renforcé à l'acide 10mm à la bonne qualité



Utilisation de verre trempé de sécurité obscur de 10 mm



