Le fabricant de verre de sécurité en Chine fournit un verre trempé ultra transparent ultra transparent de 12 mm.

Le verre trempé clair supplémentaire de 12 mm est également le verre trempé ultra clair led de calibre AA, verre trempé de fer doux de 12 mm qui est une sorte de verre à haute transmittance de haute clarté. Il s'agit d'un nouveau type de verre de haute qualité qui a une performance élevée et fonctionnelle, la transmission de la lumière atteint plus de 91,5%, elle a le caractère brillant et translucide, élégant et gracieux, qui a le titre de princesse en cristal dans la famille du verre.

Le verre trempé à faible teneur en fer de 12 mm a également toutes les performances de procédé que le verre flottant de haute qualité a, il a des caractères physiques, mécaniques et optiques prédominants, de sorte qu'il peut être traité comme autre verre flottant de haute qualité. Une qualité et une performance incontestablement prédominantes font que le verre ultra clair ait un espace d'application plus large et un premier plan commercial plus brillant.

Performances en verre trempé transparent supplémentaire de 12 mm:

Haute transparence: verre trempé ultra-clair de 12 mm, la clarté incroyable et la fidelité des couleurs montrent les produits car ils sont vraiment dépourvus de vert et de distorsion du verre transparent conventionnel.

Haute sécurité: il peut réduire les blessures, le verre trempé deviendra de petites pièces cubiques lorsqu'il est cassé.

Taux élevé tempéré: matières premières de haute pureté, de sorte que l'utilisation de verre trempé ultrablanc est très élevée, réduit considérablement le taux d'auto-explosion supérieur à la normale <u>Verre</u> <u>trempé clair de 12 mm</u>.

Bonne stabilité à la chaleur: un verre trempé ultra-clair de 12 mm peut supporter une plage de température de 250 °C à 320 °C, led <u>Verre ultra clair de 12 mm</u> Ne peut supporter que 20 à 100 °C.

Spécifications en verre trempé de fer doux de 12 mm:

La taille personnalisée est acceptable, taille maximale 8000 mm.

Travaux de bord: bord polie plat, bord led beve, bord crayon, bord OGEE, bord ondulé, triple bord OG, etc. Coin sécurité: le coin de sécurité pourrait réduire considérablement le mal à l'homme par attaque.

Découpe: coupe précise et mesures pour tous types de découpes pour différents accessoires Perçages: le diamètre des trous doit être plus grand que l'épaisseur du verre.

Application

L'utilisation d'un verre trempé de 12 mm de qualité supérieure en tant que verre de décoration de magasin, c'est la solution idéale pour rendre votre entrée et votre étincelle, laisser les couleurs réelles briller des produits d'affichage et les logos, les halls et les zones d'accueil deviennent une luminosité inhabituelle du verre trempé ultra-clair.

Le verre trempé ultra-clair de 12 mm peut faire des couches multiples <u>Verre laminé à faible teneur en fer</u>, Offre un nouveau niveau de qualité visuelle aux applications de vitrage sécurisé. Des projets de construction spéciaux, tels que des enclos de zoo, des réservoirs de poissons, des vitrines, des vitrines de protection et des coffres de musée. Vous obtenez une clarté supérieure qui dissimule également l'épaisseur réelle du verre.

Verre trempé ultra clair de 12 mm:



Cloison en verre trempé à faible hauteur de 12mm:



Porte de douche en verre trempé de 12 mm extra transparent et à faible teneur en fer:



Équipement et emballage du fabricant JIMY glass:

