

Usine de feuilles de verre trempé coloré, table de salle à manger en verre trempé laminé rond noir de 30 pouces

Les feuilles de verre trempé coloré sont produites sur du verre trempé clair float. Le verre trempé est plus solide en chauffant le verre annea led dans un four à 620 ° C, le verre trempé a une bonne stabilité thermique, peut supporter une température plus de 3 fois supérieure à celle du verre ordinaire, peut supporter des changements de température de 200 ° C. Tels que blanc, bleu, bleu gué, gris, bronze, vert, noir, bleu foncé, etc.

Fonctionnalité:

- Extrêmement fort, 4-5 fois plus fort que le verre annea led de même épaisseur.
- Matériau de construction économe en énergie, le verre trempé stratifié coloré avec une couche intercalaire teintée embellira les bâtiments.
- Isolation phonique, le PVB inter-couche est un absorbeur efficace du son.

Tous les produits conformes aux certificats ISO9001, CCC, BV et CE, garantissent une qualité parfaite.

Application:

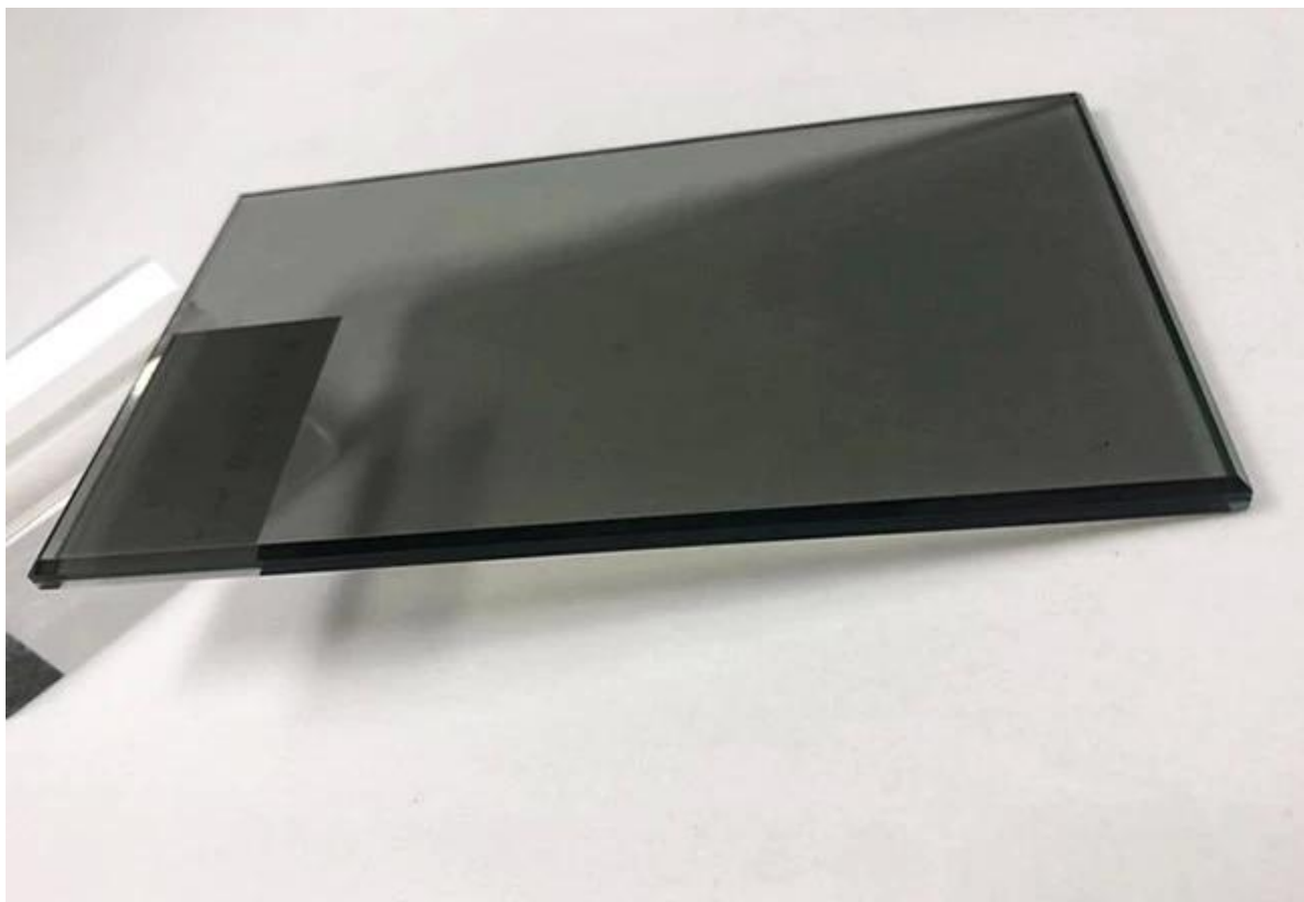
Utilisation externe des vitrines d'exposition, des portes, des devantures de magasins dans les bureaux, les maisons, les magasins, etc.

Écrans de verre à la maison, cloisons, balustrade, etc.

Vitrines, vitrines, étagères, etc.

Meubles, table à manger, table à thé, etc.

le échantillon de gris tempéré feuilleté verre



Porte en verre trempé vert et violet



Cloison en verre trempé gris



Table à manger en verre trempé noir



Table ronde en verre trempé gris

