

## **SGG 8 MM + 9 a + 8MM CLAIR TREMPÉ ISOLÉ VERRE - verre Facade système parfait matériel**

**Verre isolant** Il est fait de deux ou plusieurs feuilles de verre et est collé avec une armature en aluminium, l'espace aérien peut être rempli d'air ou d'argon, chaque arête de l'UGI (vitrage isolant) scellé avec une haute résistance aux sealants. Cela peut parfaitement éviter l'eau et la vapeur de pénétrer, la plupart des avantages du vitrage isolant est de réduire les pertes thermiques, réduire la consommation d'énergie, avec l'économie de haute efficacité énergétique et thermique restant, il peut sauver une consommation de maison demande beaucoup.

### **Spécifications:**

Chaque verre simple feuille épaisseur: 8 mm, 5mm, 6mm, 10mm disponible

Espace aérien épaisseur: 6 a, 9 a, 12 a, 15 a, 20 a

Gaz dans l'espace options: Air, Argon

Verre épaisseur: 5 mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm

Autres options: espace libre en verre float, verre flotté de faible teneur en fer, low-e glass, verre teinté, verre réfléchissant glasssolar enduit, verre trempé et verre feuilleté.

### **Comment fonctionne l'énergie saving vitrerie?**

Chaleur s'écoule toujours vers le froid. Par conséquent, les vitres sans un low-e coating vont absorber la chaleur de votre maison et il rayonner sur la surface extérieure plus froide, où il est perdu. Low-e insulated verre a un revêtement spécial qui est un mauvais radiateur de chaleur et ne permet pas de chaleur à transférer à l'extérieur. Au lieu de cela, la low-e coating reflète effectivement la chaleur dans votre pièce.

### **Caractéristiques:**

1. économie d'énergie: pour la conductibilité de la basse température de l'air scellé entre le verre, le verre isolé peut réduire le transfert de chaleur à l'intérieur d'extérieur. Par conséquent, il peut économiser de l'énergie de 30 à 50 %.

Si vous enduit d'une low-e film qui peut bloquer 85 % des rayons ultraviolets du soleil. Il peut réduire beaucoup la consommation application maison.

2. anti-rosée: Double vitrage est rempli assez déshydratant qui peut absorber efficacement de la vapeur dans l'espace intérieur ou pénétrée de dehors pour s'assurer que le gaz dans l'espace intérieur est absolument sec et ne sera pas de rosée.

3. excellent effet insonorisée: simple vitrage verre seulement réduire le bruit de 20-22 dB. Vitrage isolant a une belle performance dans son proof. peut réduire le bruit à 45dB même 29-31.

## **Applications:**

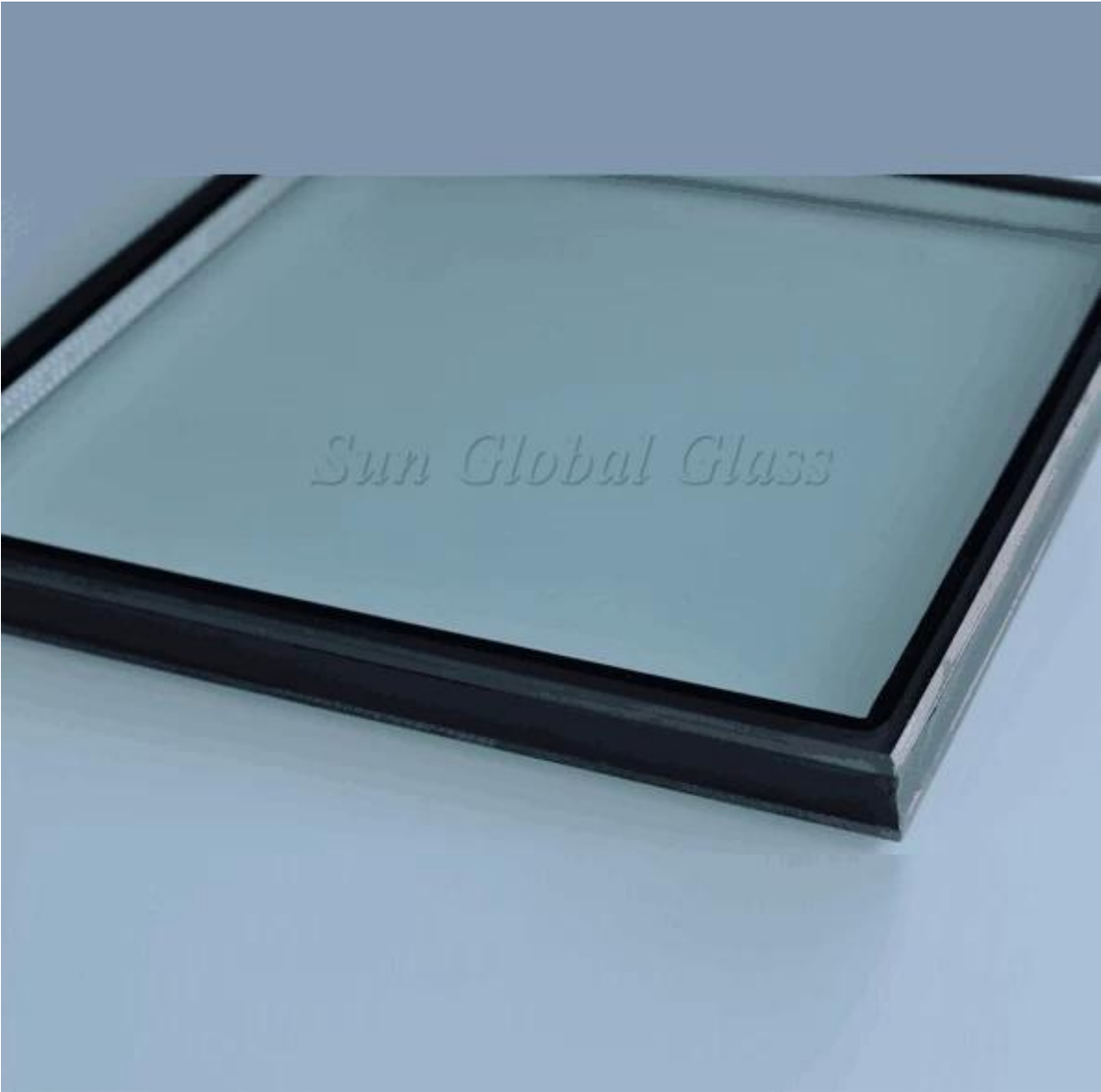
Vitrage isolant a économie d'énergie élevée et insonorisées, anti ultraviolets, donc isolé peut couramment en verre mur rideau, façade en verre, double vitrage unités verre vitre, double vitrage partition.especially résidentiel et courtine,

## **Unités de SGG IG qualité Standard:**

1. se conformer à la norme européenne en verre trempé EN12150
2. se conformer à la norme américaine ASTM1048
3. être conforme avec Go 9963-1998 trempé verre Standard
4. se conforment avec Go 17981-1999 chinois Standard trempé et le verre
5. se conformer avec verre de sécurité chinois Certification obligatoire (CCC), CCGI, CSI.

## **Détails du produit:**

**Images de produit du SGG 8 MM + 9 a + 8 MM CLAIR TREMPÉ INSULATED GLASS**



**Clair trempé Double vitrage les unités Production Line:**



**Notre promesse est que vous recevant 5 9 5 clair trempé isolant vitrage avec sécurité et qualité condition de notre part.**