

Panneaux de fenêtre en verre isolé installés à l'intérieur

Fenêtre en verre isolé SZG installée à l'intérieur est composé d'un déflecteur et de deux ou plusieurs morceaux de feuilles de vitrage en verre qui peuvent être low e ou en verre réfléchissant ou en verre de couleur float normale et utiliser des gommages d'étanchéité et des entretoises en aluminium remplis de dessiccant ensemble. Verre isolé / Verre creux / IGU / Le verre à double vitrage dont le périmètre de l'entretoise qui entre en contact avec le verre est correctement scellé avec des mastics primaire et secondaire pour l'assurer d'une étanchéité à l'air / à l'argon. Le verre isolé peut être en verre trempé clair + [Verre trempé low e](#), verre trempé clair + verre trempé réfléchissantss. L'un des principaux avantages des fenêtres en verre isolant est l'économie d'énergie. Il sera économisé beaucoup de frais de climatisation.

Caractéristiques:

1. Le volet est installé dans un espace d'air, de sorte qu'il ne soit pas sale et facile à nettoyer
2. Nice spund [toit parce que de Persienne
- 3) Performances optiques: Visible LT 10% -80% et LR 13% -35% dépendant de différentes vitres en verre isolant
- 4) Caractéristique thermique Le verre isolant peut réduire la valeur U, en particulier lorsqu'il est rempli de gaz inerte
- 5) Isolation acoustique Le verre isolé peut réduire le bruit s'il est appliqué avec une vitre feuilletée. 80 décibels de bruit de la circulation pourraient être aussi bas que 45 décibels
- 6) Anti-rosée: le verre à double vitrage contient suffisamment de dessiccant qui peut efficacement absorber les vapeurs de l'espace intérieur ou pénétré de l'extérieur pour assurer la présence de gaz dans l'espace intérieur sec et ne rosera pas.

Composition du verre isolé:

Verre 1. tempered + Air space + verre trempé Low e

Verre 2. tempered + Air space + verre trempé réfléchissant

Verre 3. tempered + Air Space + verre renforcé de chaleur

Verre 4. Tempered + Air + verre trempé teinté

Spécification:

Épaisseur du substrat de verre: 8mm, 5mm, 6mm, 10mm disponible

Épaisseur de l'espace aérien: 6A, 9A, 12A, 15A, 20A

Options d'espace aérien: Air sec, Argon

Épaisseur du verre: 5mm, 6mm, 8mm, 10mm

Couleur: clair, gris, vert, bleu, couleur personnalisée

Max: 2700x3700mm

Min: 180x350mm

Produits Photos:





我们成功的秘诀在于我们员工



Paquet:

