SZG-verre réfléchissant bleu foncé manufactruer-verre enduit de haute qualité, verre solaire, verre économiseur d'énergie

verre réfléchissant bleu foncé de 4 mm est une sorte de verre d'économie d'énergie qui est produit par l'électrodéposition le revêtement sur la surface de 4 mm bleu foncé de verre de flotteur d'un côté. En raison de l'enduit, le verre peut réduire efficacement la lumière du soleil et bloque l'énergie solaire dans la salle. Le verre de flotteur réfléchissant bleu foncé de 4 mm est populairement utilisé dans le bâtiment dans la ville moderne pour l'économie d'énergie.

Type de verre réfléchissant:

- 1. le verre réfléchissant en ligne est également appelé le verre de revêtement dur. Le processus de revêtement est procédé lorsque la surface de 4 mm bleu foncé teinté de verre float est encore chaud.
- 2. le verre réfléchissant hors ligne est également appelé verre de revêtement mou. Le processus de revêtement est procédé après la production de 4 mm de verre teinté bleu foncé. Comparé au verre enduit en ligne, son enduit est plus facile d'être oxydé.

Spécifications:

Nom de verre: verre réfléchissant de 4 mm bleu foncé

Autres noms: 4 mm bleu foncé réfléchissant verre float, 4 mm bleu foncé verre enduit, 4 mm verre enduit, 4 mm bleu foncé revêtement verre, 4 mm bleu foncé économie d'énergie verre, 4 mm bleu foncé verre solaire

Épaisseur disponible: 4 mm 5 mm 5,5 millimètres 6 mm 8 mm

Autre verre réfléchissant teinté disponible: verre réfléchissant clair, verre bleu revêtu de Ford, verre réfléchissant de gris d'euro, verre de revêtement gris foncé, verre réfléchissant d'or, verre enduit de bronze, verre réfléchissant vert foncé, verre réfléchissant de F-vert, etc.

Taille de stock: 1650x2140, 1830x2440, 2140x3300, 2140x3660, tailles faites sur commande

Caractéristiques:

- 1. commande solaire: le verre enduit peut réduire efficacement la lumière du soleil et bloque l'énergie solaire dans la salle.
- 2. effet décoratif: le verre réfléchissant teinté peut offrir plus d'options pour la décoration.
- 3. économie d'énergie: le verre de revêtement peut réduire l'échange de chaleur d'intérieur et extérieur pour empêcher la perte d'énergie intérieure.
- 4. processus profond: le verre enduit de 4 mm est disponible pour être gâché, stratifié et isolé, givré, etc.
- 5. lorsqu'il est combiné avec d'autres verres et transformé en verre isolant réfléchissant bleu foncé, il peut être plus économe en énergie.

Application:

- 1. peut être coupé et fait de fenêtres, portes.
- 2. peut être fait de 4 mm miroir bleu foncé.
- 3.4 mm bleu foncé enduit de verre float peut être transformé en 4 mm bleu foncé réfléchissant verre trempé, bleu foncé enduit verre feuilleté, bleu foncé verre isolé et etc.
- 4. le verre de revêtement bleu foncé d'enduit est habituellement traité pour être isolé verre réfléchissant, et puis employé couramment comme mur de Rideau, façade en verre, etc.
- 5. peut être fait de verre décoratif.

Image des produits:



Ligne de production:



Emballage et chargement:





