

6 mm AGC Low e verre Sunergy Clear Series, excellent verre de contrôle solaire

Synergy-Clear Low e verre est un pyrolyse, verre enduit qui a des oxydes de métaux minces en ligne CVD (chimique dépôt de vapeur) méthode, un il fournit à la fois d'excellentes propriétés de contrôle solaire et d'isolation thermique. Sunergy a des caractéristiques de basse réflexion extérieure et l'aspect couleur-neutre et il peut être appliqué pour la conception architecturale haut de gamme et l'exigence esthétique sophistiquée. En hiver, Sunergy empêche la perte de chaleur et maintient le climat intérieur à la température même. En été, Sunergy offre une excellente ombrage solaire et réduit le gain de chaleur dans le bâtiment.



Dans cette section 6 mm Sunergy clair bas e verre est produite par 6 mm verre flottant clair, chaque verre a des apparences très transparent et des surfaces plates, pas de bulles, pas de taches de moisissure, pas de rayures; ils ont une excellente performance sur l'économie d'énergie. En particulier, lorsqu'ils ont **Low**

[e verre feuilleté](#) ou [Low e verre isolant](#).

Gamme de produits:

Sunergy-transparent Low e verre feuilleté

2. transparent Low e Sunergy verre isolé trempé

3,6 mm Sunergy Clear Low e verre trempé

revêtement en ligne de 4,6 mm Low e Sunergy verre trempé transparent avec essai de chaleur trempé

5.6 mm chaleur renforcée revêtement dur faible e Sunergy verre

6. etc. ..

Caractéristiques:

1. enduit durable, peut avoir une longue durée de vie;
2. excellentes performances sur energy Saving;
3. transmission de lumière élevée;
4. méthodes de traitement flexibles, elles peuvent être verre gâché, verre feuilleté, et verre isolé, etc.
5. qualité superbe et temps de livraison rapide.

Spécification:

1. type de verre: Low e verre Sunergy Clear série
2. substrat en verre: 6 mm transparent Float Glass
3. fonction de verre: économie d'énergie; Protection UV, etc.
4. nom de marque de verre: AGC
5. services de traitement: les trous trempés, stratifiés, isolés, percés, les encoches, les bords biseautés, les coins de sûreté, etc.
6. options d'épaisseur: 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm et 10 mm
7. tailles standard: 2140mm * 3300; 2440 * 3300, 3300 * 5100mm; les tailles non standard ou Jumbo sont disponibles sur demande des clients.

Application:

Sunergy transparent Low e façade en verre feuilleté; tempéré faible e Sunergy clair [mur de Rideau en verre isolé](#); Sunergy bas e toit en verre; etc..