

SGG 4mm Euro reflektierendes Glas grau -Energieeinsparung Glas

Reflektierendes Glas entsteht durch die metallische Beschichtung auf dem Glas hinzufügen, dann stellen die reflektierendes Glas hat eine mehrfarbige. Es hat ein geeigneter Getriebe für das sichtbare Licht, hat höhere Reflektivität für das Infrarot-Licht und höhere Absorption für die UV-Licht. Also auch sie als Sonnenschutzglas genannt.

Es gibt zwei verschiedene Möglichkeiten zur Herstellung von Glas: Online-reflektierende und Offline reflektierendes Glas.

1. Online-reflektierendes Glas (Hard Coating): das Metalloxid gelten direkt auf das Glas während der Float-Glas in der Herstellung und das Glas noch heiß in den Ofen. Das ist, was wir Hartbeschichtung genannt. Die Online-reflektierende Glas könnte schneiden und direkt als Fenster verwenden.

(2) Offline reflektierendes Glas (weiche Beschichtung): bei diesem Vorgang eine oder mehrere Schichten Metalloxid unter Vakuum Situation, reflektierendes Glas zu beenden. Durch diese Technik können Sie mehr Farbe und Dicke. Die offline reflektierende Glas immer als VSG oder Isolierglas verarbeiten und als Glas-Fassade oder Glasfassade verwendet.

Merkmale:

(1) Sonnenschutz: ausgezeichnete Wirkung in Sonnenschutz, so dass es die Klimaanlage-Verbrauch reduzieren kann.

2 dekorative: Reflektierende Farbglass bereichern die Farben der Gebäude.

(3) tief Prozess: SGG ausgezeichnete Qualität reflektierendes Glas eignet sich für gehärtet, laminiert, isolierte etc..

Anwendungen:

1. 4mm Euro grau reflektierendes Glas kann direkt für Windows verwendet werden.

2. 4mm Euro grau reflektierendes Glas kann gemildert, laminiert und isoliert werden. So können sie auf Glas-Fassade, Glasfassade, Glasgeländer, Glasbrüstung, Glas Balkon etc. anwenden.

Bild von 4mm Euro grau reflektierendes Glas:



Produktionslinie:





SGG
Professional glass manufacturer

Verpackung & Versand:



SGG

Professional glass manufacturer



Unser Versprechen ist es, dass Sie die hochwertige 4 mm Euro grau reflektierendes Glas und besten Service von uns erhalten können.