

Verde SGG 4mm Luce GreenReflective vetro -Vetro di risparmio energetico

4mm **vetro riflettente verde chiaro** si riferisce ad un rivestimento sulla superficie del con uno o molti strati di metallo, lega o composto per controllare efficacemente la trasmissione di infrarossi visibili e bassi. Vetro riflettente è disponibile in molte tonalità intriganti per completare i disegni dell'architetto. È adatto a parete di vetro della tenda e mescola bene con metallo, calcestruzzo, mattonelle, granito ed altri materiali da costruzione.

1. offline (rivestimento molle) **vetro riflettente** trasmette adeguatamente e riflette la luce visibile per creare un ambiente confortevole interno. Le sue tonalità morbide mantengono l'atmosfera interna comoda e filtrano la luce solare diretta per ridurre l'abbagliamento.

2. online vetro riflettente (rivestimento duro): l'ossido di metallo è applicato direttamente al vetro e nella produzione di vetro float vetro Lehr caldo. È quello che chiamiamo strato duro. La linea di vetro riflettente Corte e direttamente utilizzato come vetro finestra.

Le ragioni per cui dovremmo scegliere vetro riflettente?

1) selezione multipla dell'apparenza esterna con il livello differente di riflettanza

2) quando si confrontano al vetro float colorato, vetro riflettente sono completa vittoria in ogni performance

3) una moltitudine di combinazioni per soddisfare specifici requisiti estetici e prestazionali.

Formato disponibile:

2140 * 3300mm, 1650 * 2440mm, 2250 * 3300

Altri colori disponibili:

Blu: blu scuro, blu guado/blu lago

Gray: grigio scuro, grigio Euro

Bronzo: bronzo dorato, bronzo euro

Verde: verde scuro, F-verde

Benefici:

1. alto risparmio energetico a causa del rivestimento del metallo

2. indebolire la luce del sole abbagliante

3. creare un aspetto estetico al nostro edificio

4. effetto specchio

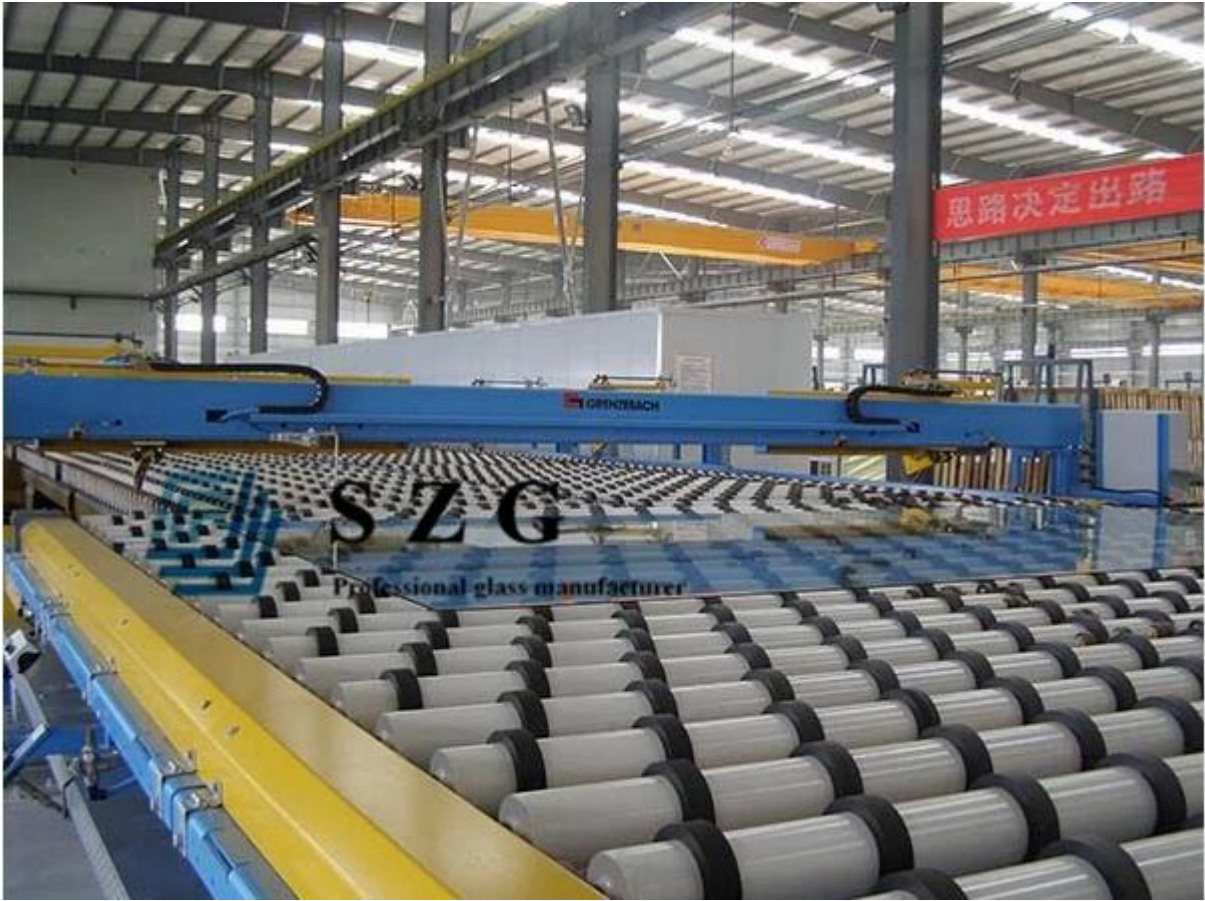
Applicazioni:

1. finestre e portelli
2. facciata di vetro, ringhiera di vetro, balaustra di vetro, parete di vetro.
- 3.it può essere trasformato in vetro temperato, vetro laminato e vetro isolato.

Immagini del prodotto:



Linea di produzione:



Pacchetto & trasporto:



