

## **10MM Ford blaue Farbe Harte Beschichtung Glas Großhandelspreis China - Glas Fassade Baustoffe mit Schönheit bereichert Farbe**

Reflektierendes Glas ist ein gewöhnlicher **Float-Glas** mit einer metallischen Beschichtung auf den Glasoberflächen zu Solarwärme schneidet. Diese spezielle metallische Beschichtung bietet auch einen Spionspiegel-Effekt, um die Sichtbarkeit von außen zu verhindern, daher reflektierendes Glas auch bieten Privatsphäre der Gebäude.

In diesem Abschnitt 10 MM Ford blaues reflektierendes Glas ist **10MM Ford blau getöntem Glas** ist mit einer metallischen Beschichtung, damit Hitze reflektieren können behandelt worden. Insofern es wie ein Spiegel, wirkt wenn es nicht reflektierend ist.

Es gibt zwei verschiedene Möglichkeiten zur Herstellung von Glas: pyrolytischen Produktionsprozess (Online-reflektierendes Glas, harte Beschichtung reflektierendes Glas) und Vacuum (Magnetron) Process (offline-reflektierende, weiche Beschichtung reflektierende Glas)

1. auf Linie Beschichtung reflektierende Glas: semi durchgeführten Metalloxide direkt auf den Glasflächen während Temperung Glas Verfahren angewendet werden. Diese Beschichtungen nennt man auch hart Beschichtung, und in dem Sinne, dass sie relativ weniger schädlich für die Umwelt sind.

2. off Linie Beschichtung reflektierendes Glas: eine oder mehrere Schichten von Metall unter Vakuum auf eine fertige Temperung Glasflächen aufgebracht werden. Die Beschichtung Technik sind weich und den erforderlichen Schutz aus der äußeren Umgebung; die Farbe kann verschiedene Farben mischen. Diese Beschichtungen nennt man auch weiche Beschichtung reflektierendes Glas. Sie sind leicht zerkratzt werden, und in der Regel in einem Doppel-Verglasung-System verwendet werden.



### **10MM blaue reflektierende Lichtscheibe Spezifikation:**

1. Glas Dicke: 10MM
2. Glas Größenoptionen: 1650 mm \* 1830 mm, 2140 mm \* 3300 mm
3. die Verarbeitungskapazität: auf die Herstellung von Sicherheitsglas, Verbundglas und Isolierglas angewendet werden können.
4. Glas Verpackung: Anti-Mehltau Trennung Pulver Zwischenschicht, brandneue & seetüchtig Sperrholz Fall mit Schaum Schutz im Inneren.
5. Lieferzeit: innerhalb von 7 Tagen nach Zahlungseingang
6. Zahlungsbedingungen: T/T; L/c am Anblick
7. Application: strukturelle Fassadenverglasung

## **Merkmale:**

1. bietet Spionspiegel-Effekt
2. verhindern Sichtbarkeit von außen und damit Erhaltung der Privatsphäre
3. umweltfreundliches Bauen mit dem Ziel der Verringerung der Hitze-Gewinn und Verlust, machen Strukturen viel billiger zu heizen und kühlen im Laufe des Jahres

## **Produktion:**



## **Anwendung:**

Reflektierendes Glas wird hauptsächlich für verwendet. [Edelstahl-Glas-Fassade-Verglasung](#), wie z. B.: ford blau Verbundglas, Ford blau isoliert Glas und So weiter.

