

10MM bleu clair Verre de revêtement dur--verre Facade Building Materials avec beauté enrichis couleur

Verre réfléchissant est un ordinaire [verre flotté](#) avec une couche métallique sur les surfaces en verre, en vue de la coupe de chaleur solaire. Ce revêtement métallique spécial fournit également un effet de miroir sans tain, pour empêcher la visibilité de l'extérieur, d'où les verre réfléchissant peut également fournir la vie privée des bâtiments.

Dans cette section 10 MM Ford bleu verre réfléchissant est [Vitres teintées de bleu ford 10MM](#) a été traité avec un revêtement métallique pour lui permettre de réfléchir la chaleur. Dans la mesure où il agit comme un miroir quand il n'est pas réfléchissant.

Il y a deux manières de produire le verre réfléchissant: pyrolytique de la filière (en ligne verre réfléchissant, verre réfléchissant de revêtement dur) et processus de vide (magnétron) (off-line verre réfléchissant, verre réfléchissant revêtement doux)

1. sur verre réfléchissant de la ligne revêtement: oxydes métalliques semi menées sont appliqués directement sur les surfaces de verre au cours de la procédure de verre recuit. Ce revêtement est aussi appelés revêtement dur et en ce sens qu'ils sont relativement moins nocifs pour l'environnement.

2. large de verre réfléchissant de la ligne revêtement: une ou plusieurs couches de métal sont appliqués sous un vide aux surfaces d'un verre recuit fini. Revêtements appliqués par technique sont doux et la nécessaire protection de l'environnement externe; la couleur peut mélanger les couleurs de la variété. Ce revêtement est aussi appelés verre réfléchissant de revêtement souple. Ils sont faciles à être rayé et généralement pour être utilisé dans un système de double vitrage.



Spécification de 10MM de verre réfléchissant bleu clair:

1. Epaisseur du verre: 10MM
2. options de taille de verre: 1650 mm * 1830 mm, 2140 mm * 3300 mm
3. capacité de traitement: peut être appliqué à la production de verre trempé, verre feuilleté et verre isolant.
4. verre d'emballage: caisse de contre-plaqué intercouche, neuf et en état de navigabilité de poudre d'anti-rouille séparation avec protection en mousse à l'intérieur.
5. délai de livraison: dans les 7 jours, après le paiement reçu
6. paiement: T/T; L/c à vue
7. application: vitrage de façade structurels

Caractéristiques:

1. donne effet miroir sans tain
2. prévenir la visibilité de l'extérieur et afin de préserver la vie privée
3. respect de l'environnement construction dans le but de réduire le gain de chaleur et de la perte, faire des structures beaucoup moins cher à la chaleur et de froid au cours de l'année

Production:



Application:

Verre réfléchissant est utilisé principalement pour [vitrage de façade de verre structurel](#), tels que: ford bleu en verre feuilleté, verre ford bleu isolé et ainsi de suite.

