

## Chine fabricant de verre low E enduit doux de contrôle solaire de haute qualité

Verre enduit Low-E hors ligne, également appelé verre low e à revêtement souple, qui utilise la méthode de dépôt sous vide par pulvérisation magnétron (MSVD) où de multiples couches de couches métalliques ou non métalliques s'appliquent sur la surface d'un substrat en verre flotté de qualité supérieure.

### Verre revêtu Low-E en ligne VS Verre dépoli Low-E

1. Le verre enduit par low-E en ligne le revêtement est le manteau plein, la résistance élevée d'abrasion et de rayures; mais le verre revêtu hors ligne le film est très doux, facile à se produire l'effusion de revêtement
2. Le verre en ligne low E de revêtement a seulement la couleur grise, son aspect un peu grisâtre, le verre hors-ligne du revêtement low E peut faire la couleur différente selon le besoin.
3. Le verre Low E à revêtement dur peut être utilisé seul, mais le verre Low E à revêtement souple ne peut pas être utilisé seul.

### Caractéristiques

1. Avec une grande efficacité dans l'économie d'énergie et l'environnement
2. Haute performance transmittance de la lumière visible
3. Performance stable dans le traitement thermique.
4. when transformé en verre isolé, il n'est pas nécessaire de nettoyer la couche de bord.

### Spécification:

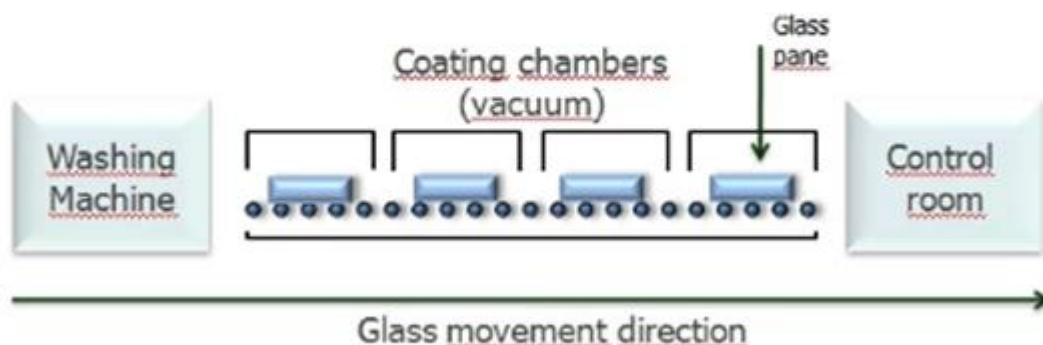
Épaisseur: 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm,

Taille: 1830x2440mm, 2134mmx3300, 2134x3660mm, 2440x3300mm, 2440x3660mm, ou adapté aux besoins du client selon la demande

Couleurs: clair, gris, vert, bleu et bronze, etc.

Types de verre hors-ligne Low-E: Transmittance élevée d'argent simple, ombrage élevé argenté simple, et double argent

## Off-line coated glass production



### Application:

Application pour laquelle le besoin d'isolation thermique renforcée et il obtient des performances

optimales de double vitrage et de stratification. Il est employé couramment pour le verre de mur rideau, la fenêtre de double vitrage, les bâtiments commerciaux, le gymnase et les écoles etc.

