

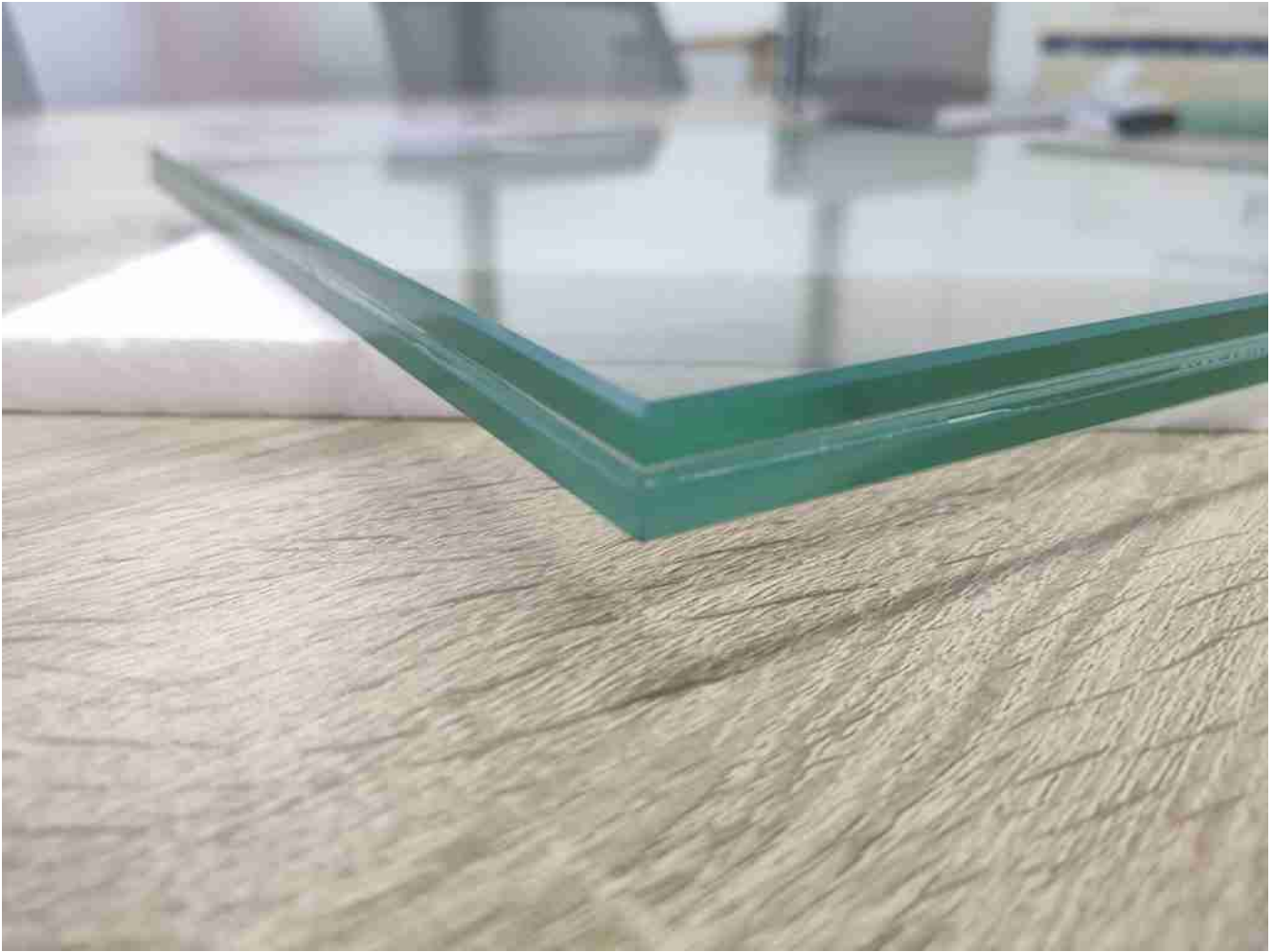
# Chine meilleur 5 + 5mm 6 + 6mm 8 + 8mm SY / PG en ligne faible e verre feuilleté pour le fournisseur de verre de mur-rideau



## Qu'est-ce que le verre feuilleté faible e SY/PG en ligne?

SY/PG online low e fait référence aux types agc online low e. Il a de bonnes performances thermiques et optiques, très approprié pour les façades, les fenêtres, les puits de lumière, les toits, etc.

SY/PG online low e laminated glass uses 5mm or 6mm or 8mm SY/PG online low e glass to be laminated by the other 5mm or 6mm or 8mm thickness tempered glass panel laminating process. It combines the high performance of energy-saving function and super high strength of [laminated glass](#).



*Échantillon de verre feuilleté faible e en ligne.*

## **fonctionnalités:**

- Excellente performance en matière d'économie d'énergie;
- Bonne apparence extérieure;
- Splendide performance d'insonorisation;
- Super fort peut supporter l'impact de l'ouragan;
- Choix multiples par les couleurs de verre teinté, etc.

## **Spécifications:**

- **Nom de production:** 5+5mm 6+6mm 8+8mm SY/PG en ligne verre feuilleté faible e;
- **Couleur du verre :** clair, faible fer, gris, vert, bleu, bronze, etc.
- **Fonction:** Économie d'énergie, insonorisation, sécurité, décoration ;

- **Formes:** Plat/Courbe;
- **Tailles:** dans les 2440 \* 3660mm, personnalisé;
- **Délai de production:** 15 jours;
- **Emballage :** Caisses de contreplaqué solides;
- **Qualité:** CCC/CE/ISO9001/ASTM/AS, etc.
- **Échantillons:** Échantillons gratuits en 5 jours.

## Qualité:

- Sous réserve de CE;
- Sous réserve de l'ASTM;
- Sous réserve de ISO9001.

## Données de performance du verre à faible e d'AGC Online:

Types de verre à faible e en ligne AGC, y compris PG Low-e/SY48/SYA, etc. Ici, nous allons vous montrer une donnée de performance typique du verre PG low e et ses données de performance du verre feuilleté pour référence.



Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd

Glass Performance Data

Configuration	Visible light T%	Visible light Rout%	Visible light Rin%	Solar energy T%	Solar energy Rout%	SC	SHGC	NFRC U-Value Sum.	NFRC U-Value Win.
AGC 5mm PG Low E	83	11	11	72	10	0.87	0.75	2.98	3.81
AGC 5mm PG Low E+1.52PVB+5mm clear	82	10	10	71	9	0.86	0.74	2.96	3.79
AGC 6mm PG Low E	82	11	12	69	9	0.84	0.73	2.97	3.79
AGC 6mm PG Low E+1.52PVB+6mm clear	81	10	11	68	8	0.83	0.72	2.95	3.77
AGC 8mm PG Low E	81	12	11	67	11	0.81	0.71	2.95	3.76
AGC 8mm PG Low E+1.52PVB+8mm clear	80	10	10	66	10	0.80	0.70	2.93	3.73

Données typiques de performance du verre à faible e en ligne AGC.

## Applications:

Le verre feuilleté faible e en ligne a de très bonnes performances d'économie d'énergie et une très haute

résistance, est donc très adapté aux projets tels que les fenêtres, les façades, la devanture, les centres commerciaux, etc.



*Applications en ligne de verre feuilleté faible e.*

## Détails de la production:

[Shenzhen Dragon Glass](#) en ligne low e verre laminé détails de la production de verre feuilleté.



*Shenzhen Dragon Glass machines de production et de test, etc.*

## **Emballage et livraison:**



*Caisses de contreplaqué solides d'emballage.*

D'une manière générale, AGC PG low e a une transmittance élevée et est largement utilisé lorsqu'une bonne vision est nécessaire. SYA &SY48 est utilisé lorsque la lumière solaire inférieure et l'énergie solaire pénètrent dans les endroits.

If you are not sure what type of online low e glass for your new projects, welcome to [contact us](#) for a free consultation~