

## La sécurité des prix usine 5 + 5mm verre feuilleté renforcé

### À propos du verre feuilleté renforcé à la chaleur de 11,14 mm

11.14mm [verre feuilleté renforcé thermiquement](#) également nommé 553 verre laminé HS clair, 5 + 5mm verre HS laminé. Le verre feuilleté renforcé thermiquement est similaire au verre feuilleté trempé, sauf que le refroidissement est fait de manière naturelle, tandis que [verre feuilleté trempé](#) est fait rapidement. Le plus grand avantage du verre feuilleté semi-trempé n'est pas l'auto-explosion. Donc, il est très populaire dans l'application de verre tels que le verre pare-balles, pare-brise, etc.

### Spécification de 553 verre HS stratifié clair

Combinaison: verre HS transparent de 5 mm + PVB de 1,14 mm + verre HS transparent de 5 mm

Taille: La taille maximum peut être atteindre 3000 \* 12000mm, la taille adaptée aux besoins du client est acceptée.

PVB taille: 1.14mm. L'autre taille disponible est multipliée par 0.38mm

Couleur PVB: claire. D'autres couleurs disponibles de PVB telles que le blanc, le bleu, le bronze, le gris, le vert etc.

Traitement profond: travail de bord, trous de perçage, etc.

### Avantage de 5 + 5 clair verre feuilleté HS

1. Le verre feuilleté renforcé à la chaleur fournit la résistance nécessaire à la stabilité thermique, sa planéité et la transmission de la lumière est proche de celle du verre feuilleté annea led et beaucoup mieux que celle du verre feuilleté trempé.
2. À l'exception de la résistance et de la caractéristique de rupture, le verre feuilleté renforcé par la chaleur conserve les propriétés normales du verre laminé annea led comprenant la résistance chimique, la dureté, l'expansion et la déflexion.

Le verre feuilleté 3.HS est 3 fois plus résistant aux contraintes thermiques par rapport au verre feuilleté annea led normal.

4. Il peut supporter une différence de température de 100 ° C (dans la plage de 50 ° C à 150 ° C) par rapport au verre laminé annea led ordinaire qui peut supporter jusqu'à 40 ° C.

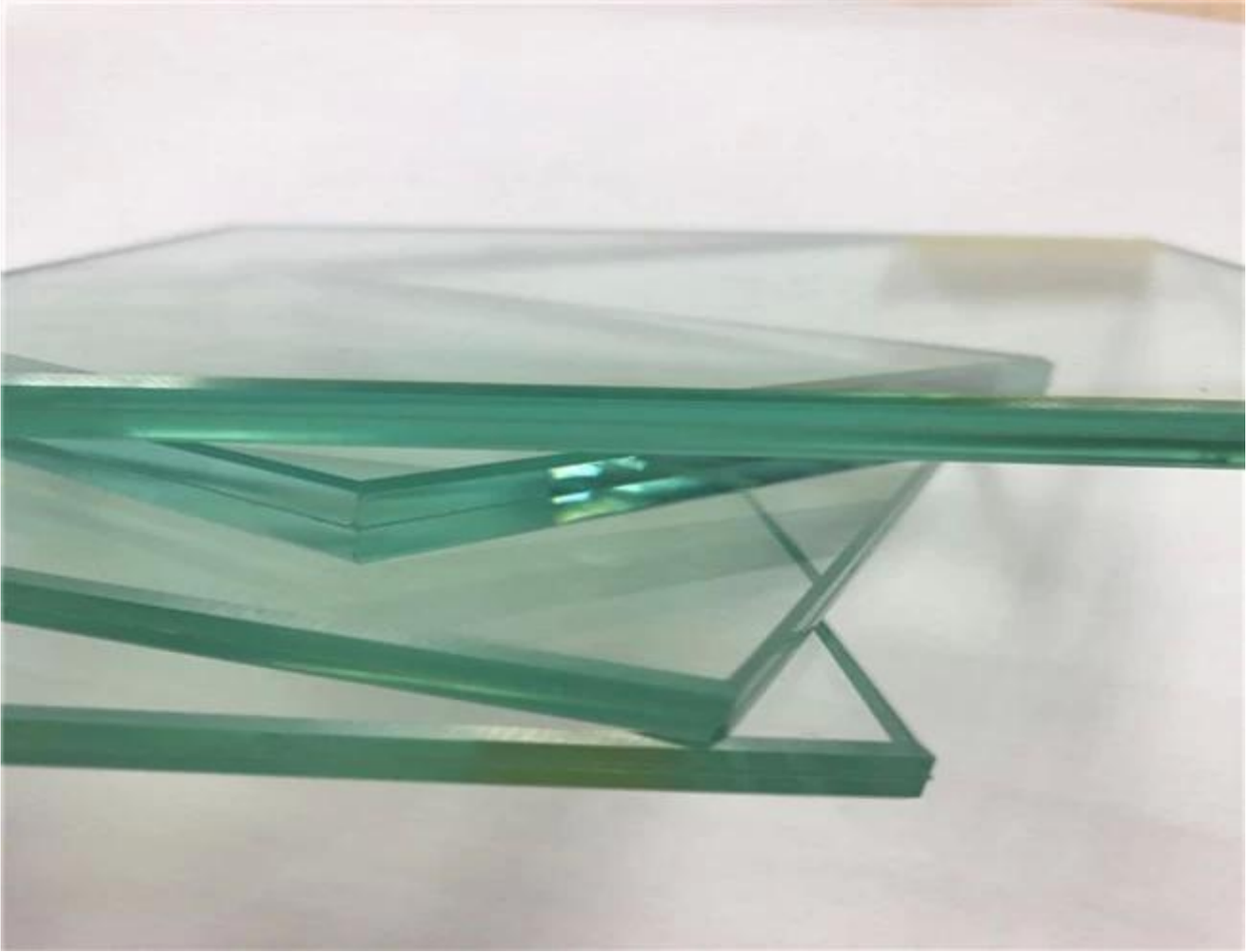
### Application

Le verre stratifié de HS comme genre de matériau de construction populaire, il est employé couramment pour le verre pare-balles, verre de pare-brise, [ailettes en verre](#), cloison en verre, balustrade en verre, lucarne en verre, verrière etc.

### D'autres produits connexes nous produit:

- 1.5 + 5mm faible fer motif en céramique imprimé trempé verre trempé trempé
2. [Verre feuilleté décoratif de glace](#)
3. verre stratifié de tissu décoratif
- 4.11.52mm verre trempé trempé trempé trempé
- Verre trempé feuilleté courbé de 5,5 + 5 mm
6. Beaucoup d'autres

### Photo de Verre feuilleté HS 553 clair



**Application de verre feuilleté semi-trempé 11.14mm**



**Emballage de 553 verre laminé HS clair**

