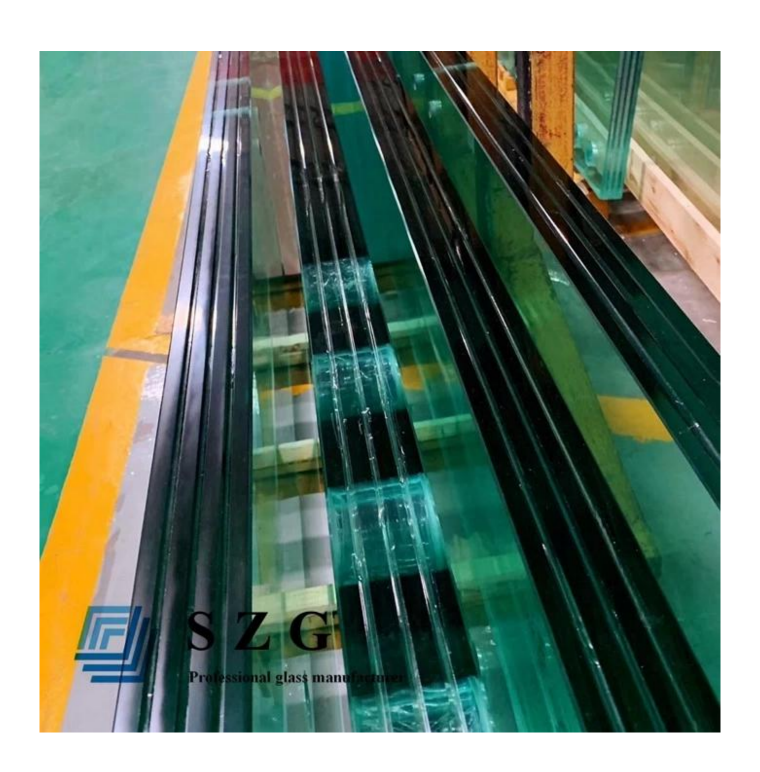
SZG 19mm + 2,28mm SGP film + 19mm + 2,28mm SGP film + 19mm en verre feuilleté trempé - Meilleure marque de verre feuilleté en Chiney

Le verre feuilleté anti-ouragan SGP de 61,56 mm est composé de trois couches de <u>Verre trempé de</u>

19mm et avec deux couches de film intercalaire SGP. Comparé à PVB ou EVA, le verre feuilleté SGP offre une résistance et une cohésion maximales, ce qui permet au verre SGP de s'adapter facilement aux exigences les plus récentes et les plus strictes du marché de la construction.







Caractéristiques:

La résistance à la déchirure du film sgp est 5 fois supérieure à celle du film PVB et la dureté de sgp est 100 fois supérieure à celle de PVB.

2. Comme le verre feuilleté SGP présente le plus haut pouvoir adhésif, il a la fonction de résistance à l'ouragan, peut résister aux tempêtes.

- 3. Caractéristiques extrêmement durables et résistantes permettant au verre de rester parfaitement transparent après des années d'exposition.
- 4. Le verre laminé sgp convient à la conception sans cadre en plein air, comme les balustrades de balcon, etc., offre de meilleures performances que le verre PVB au design sans cadre.
- 5. Excellente performance de sécurité après cassé.



Spécification:

Options de substrat en verre: verre sgp ultra clair, verre sgp transparent, verre sgp teinté, verre réfléchissant sgp, verre sérigraphique sgp, verre Low-E sgp, verre dépoli sgp, etc.

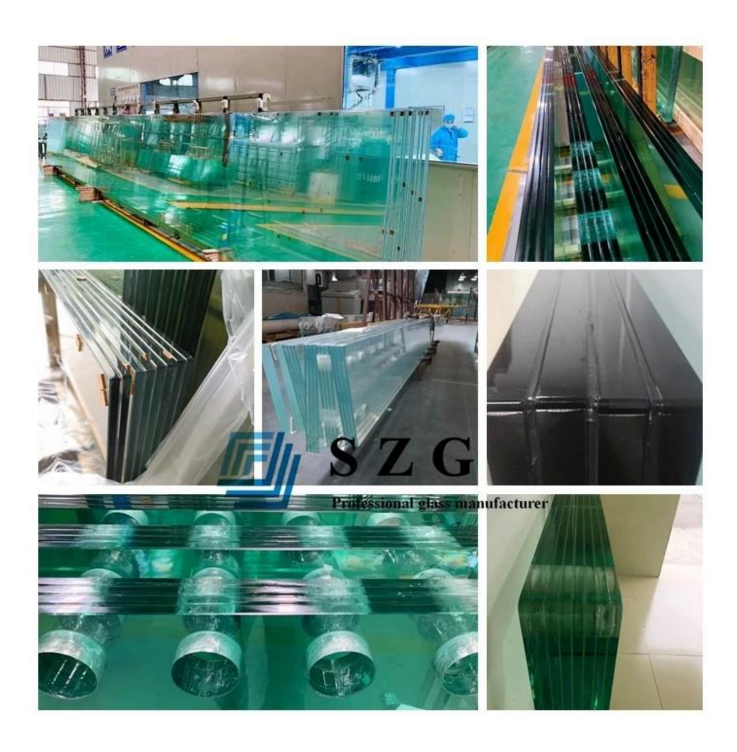
Épaisseur de film SGP Sentry: 0.89mm / 1.52mm / 2,28mm

Épaisseur du verre feuilleté SGP: 10 + 2,28 + 10 + 2,28 + 10 verres SGP, 12 + 2,28 + 12 + 2,28 + 12 verres SGP, 15 + 2,28 + 15 + 2,28 + 15 verres SGP, etc.

Marque SGP: DuPont ou Saflex SOLUTIA à la demande du client

Taille maximum: 6000mm (longueur) * 2500mm (largeur), sur mesure basée sur des dessins

Forme du verre: Le verre feuilleté plat SGP et le verre feuilleté incurvé SGP sont disponibles et peuvent être personnalisés en fonction des besoins du client.



Données techniques de PVB et SGP:

Material Performance	SGP	PVB	
Tensile Strength MPA	34.5	28.1	
Tear Strength MJ/m3	50	10-15	
Fracture Expansion Rate	400%	275%	
Haze Degree	<<2%	<2%	
Yellow Index	<1.5	6-12	
Index of Refraction	1.5	1.47~1.5	
Transmittance 6mm Clear+1.52mm+6mm Clear	89%	89% 99.9%	
UV Resistance Rate 3mm Clear+0.38mm+6mm Clear	99.9%		
Ignition Point	470 ℃	410 ℃	
Flame Spread Index	30	60	
Combustion Smoke Index	215	350	

SGP Application:

Le verre feuilleté SGP offrant de bonnes performances, il a été largement utilisé dans diverses industries. Avec la sécurité, la beauté et la combinaison unique de nouvelles demandes, le verre feuilleté SGP a une large application dans la construction, voir ci-dessous:

- 1. Passerelle en verre, pont en verre, sol en verre, etc.
- 2. Conception à l'air libre, telle que balustrade de balcon, clôture de piscine, balustrade, etc.
- 3. Façade en verre, mur-rideau en verre, mur extérieur en verre, etc.



Certificats de qualité:

Les produits stratifiés SZG Sgp suivent scrupuleusement le système de qualité ISO9001 et sont conformes aux normes de qualité nationales et internationales, voir ci-dessous:

- 1. Le verre feuilleté SGP est conforme à la norme de qualité chinoise CCC Cerfiticate.
- 2. Le verre feuilleté SGP est conforme à la norme européenne EN14449: 2005, E12510 et à la norme du marché américain SGCC ANSI Z97.
- 3. Le verre feuilleté SGP est conforme à la norme britannique BS6206.

4. Le verre feuilleté SGP répond aux normes GB9962 et GB15763.2 de la Chine pour le verre de construction.

















