

12+12mm SGP trempé verre feuilleté Chine fabricant

La description

Le verre feuilleté SGP de 12+12 mm est une sorte de verre de sécurité haute qui est fait avec deux pièces [Verre trempé de 12mm](#) avec des intercalaires SentryGlas® (de Dupont). Par rapport à la [Verre feuilleté PVB normal de 12+12mm](#), il est beaucoup plus fort et plus clair, offre un meilleur impact et une performance résistant à l'humidité, pourrait contre le mauvais temps comme les tempêtes, les ouragans, etc.

spécification

- Épaisseur de l'intercalaire SGP 0,89mm, 1,52mm, 2,28mm, 3,04mm, etc.
- Épaisseur totale du verre 25.52mm (12124) 26.28mm (12125) 27.04mm (12126), etc.
- Taille de verre max 3000*8000mm, n'importe quelle taille adaptée aux besoins du client pourrait être produite
- Type de verre: verre feuilleté trempé SGP plat et plié, verre laminé trempé SGP plat et incurvé à faible teneur en fer, etc.
- Traitement: bords polis, trous de perçage, encoches coupées, gravure, sérigraphie, etc.

Avantage

- Haute résistance: le verre de sécurité feuilleté SGP est cinq fois plus résistant et 100 fois plus rigide que le verre feuilleté PVB / EVA normal.
- Haute sécurité: Le verre feuilleté de sécurité SGP conserve son caractère et maintient une barrière résiduelle, même après que le verre soit brisé, il est debout, ne tombe pas.
- Grande résistance aux intempéries: Le verre feuilleté trempé SentryGlas® peut résister aux intempéries comme les tempêtes, les ouragans et les cyclones, et peut même résister aux balles ou aux explosions.
- Clarté exceptionnelle: L'index jaune est plus petit que 1.5, même après des années de service, le verre stratifié durci trempé par SGP sera la beauté supérieure durable.
- Économisez le matériel: Employer le verre stratifié structural de SGP, pourrait employer le verre plus mince pour atteindre la représentation plus forte, et les architectes et les concepteurs pourraient faire la construction avec le support en métal moins évident.

Application

- Fenêtres, portes et puits de lumière en verre résistant aux ouragans
- Balles et murs de verre résistant aux explosions ou à la bombe
- Garde-corps, balustrades et auvents minimalement soutenus et à bords dégagés
- Revêtements de sol structurels en verre, escaliers, passerelles et ponts piétonniers
- Tous les autres où exigent des matériaux de construction très résistants

Remarque

À l'exception de deux couches de verre feuilleté SGP, nous produisons également des verres feuilletés trempés SGP triple comme 6+6+6mm, 8+8+8mm, 10+10+10mm, 12+12+12mm, [15 + 15 + 15mm](#), [19 + 19 + 19mm](#), quatrième couches SGP verre feuilleté de sécurité, etc.



