

Fournisseurs chinois en verre trempé ESG VSG de haute qualité 12,76 mm 6 + 0,76 + 6 mm EVA PVB SGP



Le verre feuilleté de 12,76 mm est composé de deux couches de verre flotté transparent de 6 mm ou de verre flotté à faible teneur en fer de 6 mm liées en permanence avec une couche intermédiaire en deux couches (PVB / SGP / EVA) via un contrôle led, un processus de chauffage industriel hautement pressurisé et hautement pressurisé. Le processus de stratification a pour effet de maintenir les panneaux de verre ensemble en cas de rupture, ce qui réduit le risque de dommages. Si un projet particulier a besoin de réduction du bruit, vous pouvez envisager d'utiliser le PVB acoustique pour faire.

Pour le 12,76 mm faible teneur en fer ultra clair verre feuilleté trempé qui a plus de sécurité que le verre feuilleté trempé clair normal de 12,76 mm, parce que son verre moins d'impuretés avec un faible taux d'explosion seulement 1/10000. Et si vous avez besoin de plus de sécurité et de résistance, vous pouvez envisager de chauffer un test trempé dessus.

Verre feuilleté trempé trempé à la chaleur qui est fabriqué par deux verres trempés (trempés) par un essai de trempage à chaud avec une couche intermédiaire de EVA, Film PVB ou film SGP. Il peut s'agir de verre feuilleté trempé trempé à plat ou de verre feuilleté trempé trempé à chaud, de verre feuilleté trempé transparent résistant à la chaleur, de verre feuilleté trempé coloré résistant à la chaleur, etc.

Verre feuilleté caractéristique

- sécurité
- UV contrôle
- Réduction sonore
- couleur claire ou teintée

-Répose la pénétration et reste dans le vitrage même s'il est cassé



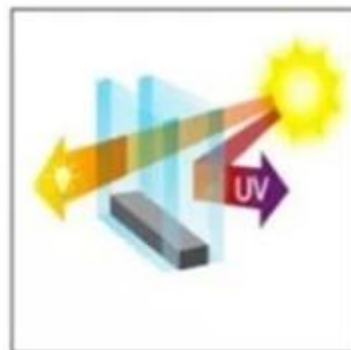
Security

Superstrong impact resistance,hard to be broken.
Can resist the continuous attack of hammers, knives, etc.



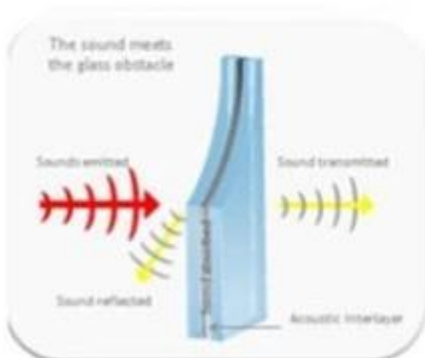
Safety

Even if glass breaks, debris will stick to the film, and the broken glass surface will remain clean and smooth. It effectively prevented the occurrence of debris puncture and penetrating crashes.



UV control

Filtering ultraviolet function not only protects people's skin health, but also makes their valuable furniture and display products get rid of faded doom.



Sund Reduction

PVB interlayer is an effective absorber of sound



Earth quake & Storms

Remains in frame and deter glass shards from flying



Color Lamination

Colored interlayer options are available

Disponibilité pour verre feuilleté 12,76

Article	12.76 verre feuilleté de sécurité
Taille max	3300 *5200mm
Épaisseur	12,76 mm, 6 + 0,76 + 6 mm
Couleur du verre	clair, ultra clair

(PVB / SGP / EVA) épaisseur	0,76 mm ou multiple de 0,38 mm
Traité	coupé à la taille, travail de bord, trous de perçage, encoche, découpe, logo imprimé, etc.
Qualité	Répondez à un critère du National GB / 9962-1999 & CE

Application de verre feuilleté

- Vitrage incliné / aérien
- Musées, prisons, édifices gouvernementaux
- Bijouteries, banques, aéroports
- Applications de vitrage de sécurité
- Écoles, hôpitaux, hôtels
- Cloisons intérieures, immeubles de bureaux, revêtements de sol
- Beaucoup d'autres.

Verre feuilleté trempé vs [verre trempé](#)

Le verre feuilleté trempé est cassé en toute sécurité et peut se briser sous l'impact de balles lourdes, mais le morceau de verre entier reste intégral et de petits granules adhèrent toujours au film intercalaire. Le verre trempé a besoin d'une grande force d'impact pour se briser, une fois brisé, le verre entier éclate d'innombrables particules fines, seulement une petite quantité de verre brisé dans le cadre.

À propos de l'usine JIMY GLASS

Shenzhen Jimy Glass Co., Ltd. a été fondée en Chine en 1993. Nous sommes intégrés dans la production et vente qualité supérieure verre avec le prix le plus raisonnable et la livraison la plus rapide. Nous fabriquons principalement du verre trempé, du verre feuilleté, du verre isolé, du verre Low E, [Verre décoratif](#), Verre en U, [verre de film intelligent PDLC](#), miroir bidirectionnel et de nombreux autres produits, etc.



Nous avons un système de gestion de la qualité professionnel et une équipe de contrôle de la qualité professionnelle pour stricte sur chaque étape de production et de traitement afin d'assurer un verre de haute qualité pour chaque client.

tempering laminating process

Raw Material



Bottero-cutting



Grinding



Tempering



Laminating



Packing



sécurité et plus forte emballage et chargement pour votre verre

Un solide paquet de caisses en bois, bien chargé et fixé dans un conteneur, garantit qu'aucune dommages pendant le transport océanique.



Nous exportons plus de 85 pays et couvrons plus de 500 clients, en raison de nos produits de haute qualité et de notre équipe professionnelle et de nos sincères clients.

Our Sales Team



Our Clients

