

# Excellente insonorisation Verre trempé laminé plié de 8 + 8 mm pour mur de verre incurvé



## Quel verre est le meilleur pour les murs?

Les clients nous posent souvent cette question. Verre trempé absolument courbé☐



- Tout d'abord, le verre trempé bombé est un verre de sécurité. Lorsqu'il est cassé, il est inoffensif pour les personnes. Par conséquent, lorsqu'un haut degré de sécurité est requis, comme les murs en verre, les murs-rideaux, les balustrades ou les puits de lumière, il devient le type de verre bombé le plus pratique.
- Deuxièmement, le verre trempé bombé offre une excellente résistance aux charges mécaniques et thermiques, ainsi qu'une durabilité face aux variations de température. En fait, le verre trempé courbé résiste jusqu'à cinq fois plus aux contraintes mécaniques que le verre recuit courbé, ce qui le rend plus utile du point de vue des entrepreneurs.
- Enfin, le verre incurvé et courbé apporte élégance et énergie à l'espace conçu avec des murs en verre incurvé, il donne un point focal artistique à la lumière naturelle dans les espaces intérieurs. Mais surtout vient l'assurance que le verre trempé bombé répond aux

exigences de sécurité. C'est ce qu'il y a de plus valorisé.

## **Qu'est-ce que le verre trempé courbé feuilleté de 8 + 8 mm pour les murs en verre incurvé?**

Le verre trempé courbé laminé de 8 + 8 mm pour parois en verre incurvé est produit en chauffant deux verres flottés de 8 mm dans le cadre du processus de trempe, en chauffant le verre à plus de 620 degrés, puis en le refroidissant rapidement par un fort jet de vent, pendant le refroidissement, courbant le verre à la fois.

En utilisant le processus d'autoclave, joignez deux morceaux de verre bombé avec un intercalaire PVB. La température de traitement requise à l'intérieur de l'autoclave est d'environ 120 à 140 °C ; la pression est d'environ 12 bars.

Le laminage de verre bombé et bombé est le procédé le plus courant pour fabriquer du verre de sécurité multicouche bombé. Le verre étant feuilleté, il répond aux exigences du verre de sécurité et peut prendre des formes très flexibles.



*produit en verre bombé*



*produit en verre bombé*



*produit en verre bombé*



*produit en verre bombé*

## **fonctionnalités:**

1. Le mur de verre incurvé peut donner une certaine vie à l'environnement autrement terne.
2. Le mur de verre incurvé est élégant, contemporain et flexible. Et ils offrent également un excellent moyen de valeur pour transformer votre espace de bureau. Vous pouvez créer des zones clairement définies tout en maintenant une atmosphère ouverte en permettant une continuité visuelle.
3. Le verre peut être clair ou dépoli. Des manifestations complètes ou partielles peuvent être appliquées. Le verre peut également être personnalisé et coloré pour s'adapter à votre look désiré.

4. Le verre incurvé s'avère également plus efficace pour l'insonorisation et la réduction du bruit. Cela peut être utile si un environnement calme est requis.

## **Spécifications:**

- 1, nom de la production : mur en verre trempé plié laminé de 8 + 8 mm ;
- 2, couleur du verre : clair, d'autres couleurs telles que le fer à faible teneur en fer ou teintées peuvent être personnalisées ;
- 3, épaisseur de verre : 8 + 8 mm, autres épaisseurs telles que 5 + 5 mm, 6 + 6 mm, 10 + 10 mm, etc.
- 4, taille maximum : 2600\*7000mm ;
- 5, processus supplémentaire : fritte en céramique ; recouvert; givré; gravé à l'acide; etc
- 6, Temps de production : 20 jours ;
- 7, transmission : 8 ~ 85 %.
- 8, emballage : caisses fortes de contreplaqué ;
- 9, autres applications : cloisons, fenêtres, portes, etc.

## **Qualité:**

- Sous réserve de l'ISO9001;
- Sous réserve du SGCC;
- Sous réserve de BS EN2190;
- Sous réserve d'AS

## **Applications:**



*paroi en verre bombé*

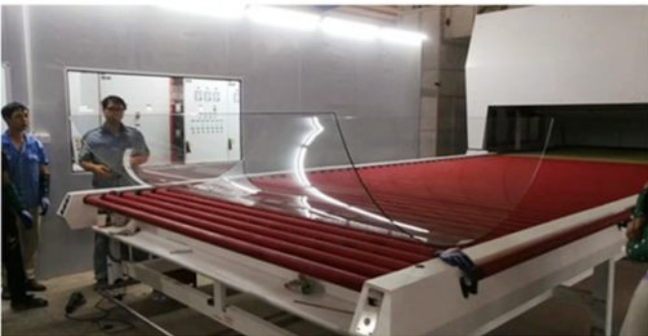


*paroi en verre bombé*



*paroi en verre bombé*

**Détails de la production:**



## Emballage et livraison



*caisses en contreplaqué robustes pour assurer la sécurité pendant le transport longue distance*

Dans le cadre de notre service professionnel, nos techniciens en verre bombé ici à [Shenzhen Dragon Glass](#) utilisent des équipements de pointe pour le cintrage de précision du verre dans toute la Chine. Que vous ayez besoin d'un produit en verre bombé, notre service de cintrage du verre est adapté à vos spécifications exactes.

Notre équipe hautement expérimentée possède les compétences nécessaires pour faire face à la fragilité de tout processus de cintrage du verre, [contactez simplement notre équipe amicale dès aujourd'hui](#) pour plus d'informations.