

Conseils ultimes pour 7 types d'excellentes configurations de cloison en verre



Le système de cloison en verre est largement adopté pour les applications commerciales et résidentielles en raison de sa beauté simplifiée et un sens de la conception moderne. Il aidera les gens à avoir un sens délicieux de l'espace pour travailler et vivre. Par conséquent, il est couramment utilisé pour le bureau et la salle de bains ou les diviseurs à la maison.

Nous discutons ici d'environ 7 types d'excellentes configurations de cloisons de séparation en verre .

1, 10mm 12mm bas fer clair teinté mur de cloison en verre trempé

L'option la plus populaire pour la cloison en verre de nos jours est 10mm ou 12mm [verre trempé](#). C'est parce que 10mm ou 12mm verre trempé a une très grande résistance qui peut supporter un fort impact. Il ne fera aucun mal aux êtres

humains même s'il est brisé par l'impact extrêmement élevé car il se brisera en petits morceaux aux angles obtus.

La raison pour choisir [10mm & 12mm verre trempé](#) pour le système de mur de cloison est parce qu'il est économique par rapport à 15mm ou 19mm verre trempé et il est plus facile à installer. Alors que 8mm ou 6mm 5mm verre trempé pourrait être un peu trop faible pour la grande surface debout.

[Le verre dépoli](#) peut être un très bon choix si vous avez besoin de motifs simples ou de fonctions de confidentialité.



10mm 12mm clair cloison en verre trempé givré pour les bureaux

2, 10mm 12mm numérique impression mur de cloison en verre

Lorsque le mur de cloison en verre rencontre [le verre d'impression numérique](#), il manifestera un sens super

fantastique de l'art.

Le verre d'impression numérique doit faire fondre l'encre inorganique à la surface du verre à haute température pour former un effet similaire à l'émail de porcelaine.

Avantages:

1. **Motifs haute dimension avec plusieurs couleurs. Jusqu'à 1440*1440dpi;**
2. **Anti-rayures et résistants à l'acide;**
3. **Tous les types de modèles disponibles;**



[Shenzhen Dragon Glass](#) offre un prix compétitif de partition en verre d'impression numérique

3, 10mm 12mm mur de cloison en verre frit en céramique

Un autre modèle de conception de cloison en verre serait [verre frit en céramique](#).

Verre frit en céramique est également appelé verre d'impression sérigraphie, il utilise le processus de températion pour rendre le frit glacé sur le verre en

permanence.

Mur de cloison en verre frit en céramique a un bon effet de décoration tels que la conception de point ou de barre, la conception de verre de gradient, etc. La cloison en verre frit en céramique est beaucoup plus économique que la cloison en verre d'impression numérique. Ses couleurs sont également réglables. Le verre frit en céramique convient parfaitement aux projets de cloisons à grande échelle.



Dégradé couleurs partition en verre frit en céramique pour les bureaux

4, 5+5mm 6+6mm mur de cloison stratifié en verre de sécurité

Une question que vous pouvez poser: Comment rendre la cloison en verre insonorisée?

Eh bien, voici une bonne option: utiliser 5 + 5mm, 6 + 6mm [verre de sécurité laminé](#). Choisir 5 + 5 mm et 6 + 6 mm prend également en considération l'installation facile.

En comparant à un seul verre de 10 mm ou 12 mm, 5+5mm 6+6mm

cloison en verre laminé a des avantages:

- **Insonorisation** : déduction sonore 35dB+;
- **Super haute résistance** : 2+ fois plus haut que les panneaux de verre durci simple de 10mm ou 12mm;
- **Complètement sûr** : même si un ou deux verres sont brisés, les morceaux brisés resteront ensemble dans l'intercaleur PVB;
- **Conceptions de couleurs multiples;**



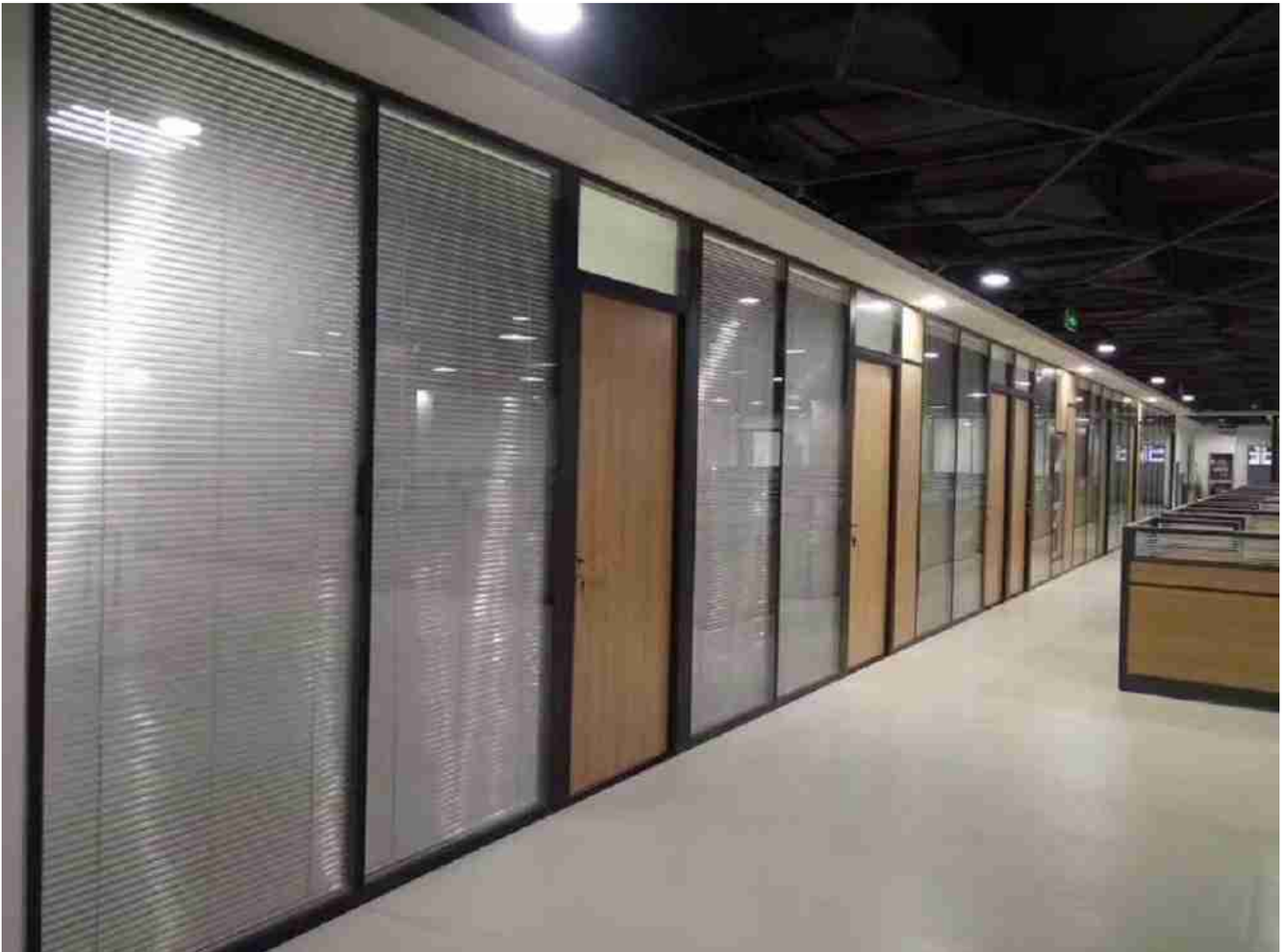
Cloison en verre laminé coloré

5, 5+5mm 6+6mm mur de cloison en verre isolé

Une autre option de mur de cloison en verre insonorisant sera 5+5mm 6+6mm [verre isolé](#). La cloison de séparation en verre isolé peut adopter du verre dépoli ou du verre à faible

émissivité pour améliorer la fonction de confidentialité et la fonction d'économie d'énergie.

- **Couleurs** de verre : fer bas, clair, teinté, etc. ;
- **Types de verre**: verre givré, verre d'impression numérique, verre bas, verre réfléchissant solaire, verre frit en céramique, aveugle à l'intérieur, etc. ;
- Entretoise en **aluminium** : 6A, 9A, 12A, 15A, etc.
- Rempli de **gaz** : argon, air sec, etc.
- **Insonorisation** : déduction pour bruit 35dB+;



Cloison en verre isolée aveugle pour les bureaux

6, mur de cloison en verre incurvé

Le mur de cloison en verre de forme incurvée est parfois nécessaire pour la structure architecturale ou en raison de quelques soucis spéciaux de conception.

Le verre incurvé est fait par le verre chauffé à environ 600~700 degrés et puis refroidit rapidement par un jet de vent fort, dans l'intervalle, le verre est courbé selon le moule de forme incurvée ensemble.

La plupart des systèmes incurvés de mur de cloison en verre sont utilisés comme verre fixe. Parfois, il se combinera avec un système de cadre en aluminium pour le faire comme mur de cloison en verre avec une porte coulissante. Comme les photos ci-dessous:



Mur de verre incurvé

7, mur de cloison en verre PDLC

Récemment PDLC mur de cloison en verre est très populaire dans les conceptions de système de cloison en verre. Le verre PDLC est également appelé verre intelligent ou verre commutable. Il dispose d'une certaine puissance électrique reliant au film PDLC qui est laminé entre les panneaux de verre. Lorsque le

courant est coupé, le verre est obscur avec un état blanc laiteux. Lorsque le courant est allumé, le verre s'éclaircit complètement. Dans certains pays, ils appellent le verre PDLC comme « verre magique ». Très drôle, mais ce genre de verre est vraiment incroyable lorsque vous l'utilisez pour les cloisons en verre de bureau ou des cloisons en verre de toilette, etc.

fonctionnalités:

- **Transmission:** 1%~85% réglable;
- **Couleur du verre :** fer bas, clair, teinté, givré, etc.;
- **Intercouches laminées:** EVA;
- **Couleur intercaleuse :** rouge, orange, jaune, vert, bleu, violet, rose, etc.;
- **Motifs :** motifs d'impression numérique ou motifs frits en céramique disponibles;
- **Taille maximale:** 2000mm * 4200mm;
- **Épaisseur maximale:** 12mm+12mm;

Où acheter le système de cloison en verre?

Shenzhen Dragon Glass comme l'un des meilleurs fabricants de cloisons en verre en Chine, peut fournir non seulement super grande qualité de verre mur de cloison comme ci-dessus, mais peut également fournir une cloison en verre avec cadre en aluminium.

Si vous avez des projets de cloison en verre, [contactez-nous pour un devis gratuit dès maintenant!](#)