

Différents types de vitrage isolant pour fenêtres

Il existe différents types de fenêtres, y compris les fenêtres coulissantes en verre PVC, les fenêtres en verre aluminium, les fenêtres en verre à ossature de bois, les fenêtres en verre sans cadre, les vitrages transparents, le verre flotté teinté, le verre verre, verre feuilleté, verre isolant, etc. Si vous souhaitez économiser de l'énergie, insonoriser et résister à la chaleur, nous vous suggérons d'utiliser [verre isolant](#) pour faire des fenêtres, savez-vous pourquoi?

- 1) Le vitrage isolant a la bonne fonction d'insonorisation, peut réduire le bruit de plus de 30 dB
- 2) Le verre isolant pourrait réduire efficacement la valeur U et pourrait être réduit davantage en remplissant des gaz inertes tels que l'argon.
- 3) Les vitrages isolants peuvent vous aider à réduire les coûts liés au climatiseur, à garder l'intérieur plus frais en été et plus chaud en hiver.

Quel type de verre isolant nous pourrions produire pour les fenêtres?

Taille	3300x5000mm, n'importe quelle taille personnalisée
Épaisseur	Double vitrage 3 + 9A + 3mm, 4 + 9A + 4mm, 5 + 12A + 5mm, 6 + 12A + 6mm, 8 + 16A + 8mm, 10 + 16A + 10mm, etc. Triple vitrage 5 + 9A + 5 + 9A + 5mm, 10 + 12A + 10 + 12A + 10mm, 12 + 16A + 12 + 16A + 12mm, etc. Toute composition personnalisée pourrait être produite
Entretoise en aluminium	6 mm, 9 mm, 12 mm, 16 mm (1/4", 11/32", 1/2", 5/8"), épaisseur personnalisée
Spacer Fill	Air sec, gaz noble comme l'argon, etc.
Type	Verre plat isolé, verre isolant courbé double vitrage isolant triple vitrage isolant , verre isolé à flotteur, verre isolant trempé, verre isolant laminé, verre isolant transparent, verre à isolation couleur, verre isolant réfléchissant, verre isolé low-e, etc.

Pourquoi acheter de la vitre isolante chez nous?

A propos de la qualité

- 1) Tout le matériel que nous utilisons pour fabriquer le verre isolant est de catégorie A, pour nous assurer que le verre isolé que nous produisons peut contrôler le flux d'air, le flux de chaleur, la pluie et la neige, la lumière solaire et d'autres formes d'énergie radiante diffusion, etc. ;
- 2) Nous contrôlons la précision très strictement, la tolérance pour l'épaisseur est $\pm 0.2\text{mm}$, pour la taille est $\pm 1\text{mm}$;
- 3) Nous avons le service d'inspection de qualité indépendant, tout le verre sera inspecté dans chaque processus de production, pour s'assurer que tout le verre que nous expédions n'aura aucun problème de qualité;

- 4) notre verre est passer le certificat d'OIN, de CE, de GV, etc., et nous offrons la garantie 15years;
- 5) Il y a du liège ou de la laine perlée entre les vitres, ce qui pourrait faire en sorte que le verre ne raye pas;
- 6) Le verre est emballé dans la caisse forte de contreplaqué d'exportation pour éviter tout cassé pendant le transport.

A propos du service

- 1) Généralement, le temps de production est 7-15days après que la commande soit confirmée, si très urgent, nous pourrions faire de notre mieux pour le finir pour vous dans les 7 jours;
- 2) Nous entretenons des relations commerciales à long terme avec un grand nombre de sociétés de transport telles que MSK / NYK / COSCO, ce qui pourrait vous aider à obtenir les coûts de transport les plus bas avec le délai de livraison le plus rapide.
- 3) Peu importe quel terme (FOB / CNF / CIF / DDU / DDP) nous faisons, nous ferons l'assurance et le certificat d'origine pour vous librement;
- 4) nous rembourserons le paiement ou remplacerons le verre pour vous de la manière la plus rapide s'il y a un problème cassé ou de qualité accidentellement;
- 5) Nous avons l'équipe de service de guichet unique professionnel, pourrait répondre à vos exigences.

Si vous êtes fabricant de vitres ou d'ingénieurs en construction, et que vous êtes intéressé par notre vitrage isolant, nous vous souhaitons la bienvenue. [Contactez nous](#) à tout moment avant plus de détails.







