

8 + 12 a + 8 low-E trempé vitrage isolant utilisé pour mur rideau

Pourquoi le verre isolé est que le meilleur choix pour mur rideau ?

Toutes les grandes villes du monde entier sont magnifiques bâtiments magnifiques sont à l'aide de murs rideaux en verre, savez-vous pourquoi ?

Le mur-rideau de verre étant un nouveau type de mur, il donne le bâtiment est la plus grande caractéristique de l'esthétique architecturale, caractéristiques architecturales, de construction structure efficacité et des capacités d'énergie et d'autres facteurs biologiques Unies, le bâtiment sous des angles différents, montrant des nuances différentes, avec le soleil, clair de lune, changements de lumière donnent aux gens une beauté dynamique.

Mur rideau en verre a non seulement un bon effet visuel et la transmission lumineuse du verre est également très bonne, l'intensité de l'éclairage artificiel intérieur pendant la journée peut être considérablement réduite, mais parce que le soleil portent également une forte teneur en calories, donc en été ou en hiver, bâtiments de mur rideau en verre souvent besoin davantage d'énergie pour maintenir la température intérieure,

À l'heure actuelle, le verre avec la conservation de la chaleur et autres performances d'économie d'énergie, telles que [Verre Low-e](#) processus en vitrage bas-émissif a été largement utilisé, peut économiser beaucoup d'énergie.

Les performances du verre isolé :

Le vitrage isolant est un nouveaux matériaux de construction qui a utilisé deux ou plus de pièces de verre sont uniformément espacés et collés les uns aux autres afin que la couche de verre est formée avec un espace de gaz sec. Vitrage isolant avec insonorisées, préservation, hors gel, humidité, forte résistance aux vents de la force de pression et d'autres avantages, belles et si possible, la chaleur et peut réduire le poids de l'édifice. Une performance supérieure supérieure à la normale en verre feuilleté, verre isolant ainsi obtenir la reconnaissance du monde.

Quel genre de verre isolant pour mur-rideau ?

Verre composite matériau isolant, selon les besoins du bâtiment : parce que tous les types de verre peuvent utilisés pour traiter les vitres isolantes, tels que [verre trempé](#), stratifié, verre, verre low-E, verre clair, verre teinté, verre réfléchissant et autres :

La taille max pourrait atteindre jusqu'à 2500 * 4000mm et l'épaisseur peut être de 4 + 9 + 4, 5 + 12 a + 5, 6 + 12 a + 6, 13,52 + 12 a + 10, etc.,

Ci-dessous nous énumérons des combinaisons de vente chaude de verre isolant pour mur-rideau :

6 + 12 a + 6 gris [vitrage isolant réfléchissant](#)

5 + 12 a + 5 faible émissivité double vitrage

9.14 + 12 a + 8 sécurité feuilleté vitrage isolant

Courbe\plat isolant verre trempé

Pay attention : tous les produits selon l'exigence de paramètre de projet.

Verre isolant à faible émissivité fabricant Chine :

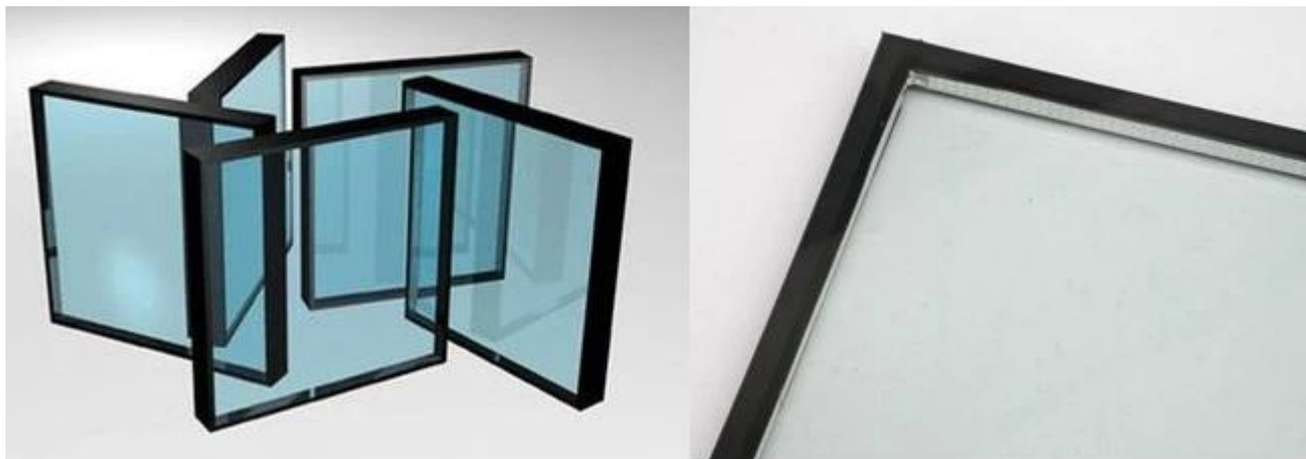
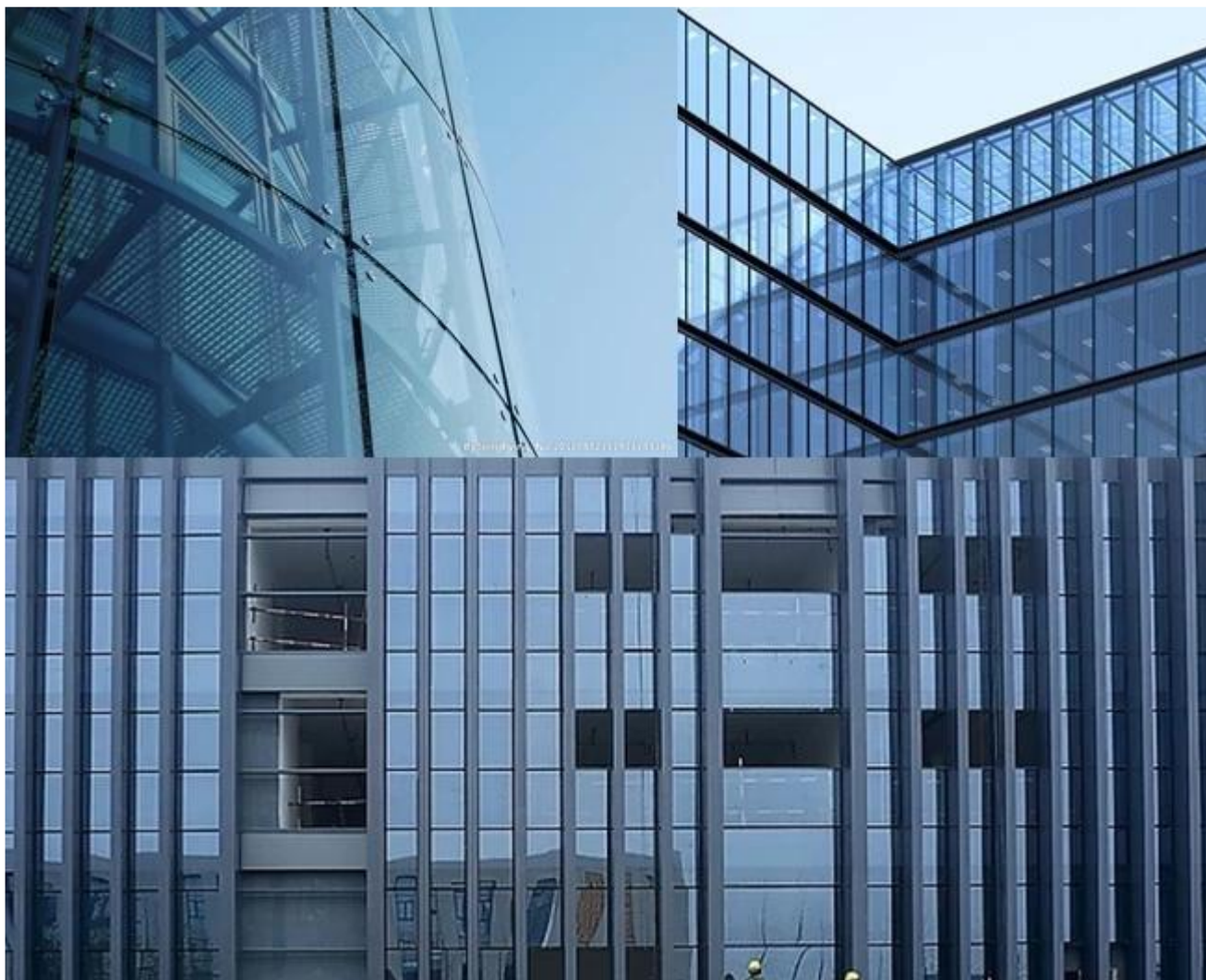


Photo de trempé Low-E isolation mur rideau en verre



IGU double vitrage entrepôt et emballage de verre :

