

Starphire ultra clair faible fer trempé laminé low E mur rideau en verre isolé

Façades en verre toujours utilisé verre isolé, assurer de haute qualité normalement utilisé stratifié [verre isolé](#), parce que son verre de sécurité. Faible teneur en fer trempé verre isolé Low e, est la meilleure composition pour la façade en verre, qui est la combinaison de tous les avantages du verre. Le verre de fer bas est le plus bas auto-explosion, avec la transmittance très légère, bon transparent, est très sécurité et durable, cause de [verre trempé](#) après cassé a été petite particule, n'est pas nocif et le film PVB / SGP sera stratifié ensemble la petite particule, n'est pas tomber. Et le [Verre Low E](#) peut non seulement conserver l'isolation thermique et thermique, mais aussi avoir un effet de protection de l'environnement et d'économie d'énergie. Donc, est de plus en plus populaire par le concepteur et le propriétaire.

Spécification de verre isolé:

Épaisseur de verre isolée: 4 + 5A + 4,5 + 9A + 5,6 + 12A + 6,8 + 12A + 8, 10 + 12A + 10, 12 + 12A + 12, etc.

Couleur de verre: clair ultra clair, gris, bronze, gris, brue, etc.

Forme de verre: plate ou courbe

Taille de verre: 3000x8000mm

Verre d'origine: verre flotté transparent, verre teinté, verre réfléchissant, verre low e, verre trempé, [verre feuilleté](#), etc.

Quel type de verre isolé vous pouvez choisir dans le groupe JIMYGLASS?

Verre isolant plat / Verre isolant courbé

Verre isolé transparent / Verre isolé coloré

Verre isolé peint / Verre sérigraphié sérigraphié / Verre isolé vitrocéramique

Verre isolant réfléchissant / Verre isolé Low -e

Verre isolé gâché / Verre isolé stratifié

Double vitrage isolant / triple vitrage isolant / verre isolant multicouche

Stores en verre isolés / Persiennes en verre isolant



