

Sécurité 8mm verre trempé gris foncé, résistant aux chocs couleur noire verre décoratif 8mm

Le verre trempé gris foncé de 8 mm est un verre de sécurité et de décoration. [Verre teinté gris foncé de 8 mm](#) Peut réduire la quantité de lumière transmise, elle absorbe également une partie de l'énergie solaire, le verre d'absorption thermique thermique led. Cette chaleur ajoutée provoque des contraintes thermiques qui peuvent affecter le verre et peuvent provoquer une rupture si elle n'est pas tempérée. Le processus traité est un Type de verre à haute température renforcé par la chaleur puis refroidissement rapide. Le refroidissement rapide bloque les surfaces du verre dans un état de haute compression et le noyau ou l'intérieur du verre en tension de compensation.

Vitrage en verre trempé gris foncé de 8 mm:

Faible taux de transmission UV et bonne efficacité de pare-soleil.

Protéger le mobilier et l'ameublement de la décoloration.

Réduction de l'éblouissement solaire et de la transmission de chaleur.

Fournit des degrés variés de contrôle solaire et d'économie d'énergie.

Le verre trempé gris fumé noir de 8 mm est environ 4 fois plus fort que le verre flotté teinté gris foncé de 8 mm.

Le verre trempé teinté gris de 8 mm réduit le risque de blessures en raison de sa nature de rupture dans de petites pièces circulaires au lieu de tranchants découpés.

Le verre trempé de couleur gris absorbant la chaleur de 8 mm est capable de résister à un changement de température de 250 à 320 °C tandis que le verre annea led normal ne peut supporter que 20 à 100 °C.

Remarque: une fois tempéré, le verre ne peut pas être coupé ou dril led, donc toute la fabrication doit être effectuée avant le processus de revenu.

Spécifications du verre teinté gris foncé:

Taille: taille de conception personnalisée, maximum 2440 * 3660mm, minimum 150 * 300mm.

Couleur: nous avons une couleur grise pour le gris foncé et la couleur gris clair pour plus de choix.

Type:

Le verre trempé gris foncé de 8 mm peut transformer la chaleur en trempage, car [Verre tempéré trempé](#)

Peut éviter l'auto-explosion pendant l'utilisation, laisser l'auto-explosion se produire lorsqu'il a fini par avance.

Le verre trempé gris foncé de 8 mm peut être utilisé pour fabriquer un verre feuilleté 8 + 8 SGP ou [17,52 mm 884 verre feuilleté PVB](#).

Le verre trempé gris foncé de 8 mm peut également constituer le verre isolé trempé 8 + 12A + 8, verre IGU plat ou incurvé

Application:

Le verre trempé gris foncé de 8 mm est populaire en tant que table de verre, décoration intérieure, cloison et vitre de barrière. C'est un excellent choix pour les pare-brise extérieurs, la porte d'accueil, les fenêtres

et tout autre projet où la durabilité maximale est souhaitable. Plus épais la densité de la couleur augmente et la quantité de transmittance de la lumière diminue, vous pouvez choisir un verre trempé gris de 8 mm ou un verre trempé gris sombre de 6 mm, cela dépend de votre demande de conception. Nous proposons plus de choix que votre image.



