

Verre feuilleté plat et courbé de 25.52 mm de chaleur--le verre composé desgin de bâtiment de construction!

Le verre laminé trempé de sûreté de TVH, qui se compose de deux vitres trempées qui ont fait [essai trempé de chaleur](#), ils sont liés par une ou plusieurs couches de film PVB (couche de vinyle claire)/film SGP/Eva entre les deux qui empêche le verre de se briser sur l'impact.

Dans cette section, le verre laminé trempé de 25.52 mm de chaleur est un verre de construction composé de sécurité. Vous pouvez avoir une combinaison de verre très flexible et travailler avec un film intercalaire spécifique pour répondre à la demande de différents projets. Tels que:

1.12 mm HST verre trempé clair + 1,52 millimètre Film intercalaire (film SGP/film PVB/film Eva) + 12 mm TVH verre trempé clair

2.12 mm TVH Ultra Clear verre trempé + 1,52 Film intercalaire + 12 mm chaleur trempée verre trempé ultra clair

3.12 mm verre de sérigraphie TVH + 1,52 mm Film intercalaire + 12 mm chaleur trempé essai verre trempé clair/12 mm ultra clair verre trempé de TVH

4.12 mm d'acide de verre trempé clair de la TVH + 1,52 millimètre intercalaire film + 12 mm chaleur imbibée d'acide clair gravé verre trempé

5.12 mm faible en acier au fer gravé en verre trempé de la TVH + 1,52 mm Film intercalaire + 12 mm HST verre trempé faible en fer.

6. et ainsi de suite. Bienvenue à placer l'ordre d'OEM pour indiquer le substrat en verre, vous pouvez toujours avoir le verre avec la haute qualité au-delà de votre attente.



Spécification:

1. production en verre: 25.52 mm d'épaisseur TVH verre feuilleté trempé
2. traitement en verre: essai trempé par la chaleur
3. Film intercalaire: film de SGP, film de PVB, film d'Eva, etc.
4. substrat en verre: [12 mm HST verre trempé de sécurité claire](#), 12 mm HST en verre trempé à faible fer, 12 mm de verre de sérigraphie trempé, 12 mm de chaleur trempé de verre trempé sablé, 12 mm d'acide clair gravé verre trempé, 12 mm super blanc chimique gravée de verre trempé, etc
5. taille et forme de verre: les tailles de mesure, les deux formes plates et incurvées sont disponibles.
6. services de traitement: trous percés, encoches coupées, bords biseautés, etc.

7. norme de qualité: ISO90001-2015, norme de la ce

Caractéristiques:

25.52 mm épaisseur de sécurité de verre trempé sandwich HST sont plus de dureté que le verre feuilleté recuit

2. l'essai de trempage de chaleur peut réduire le taux d'explosion spontanée du verre gâché, il est pris comme mesure efficace pour améliorer la sûreté du verre gâché

3. vous pouvez avoir la combinaison flexible jusqu'aux besoins de vos projets

4. Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited peut produire le verre sujet à votre dessin CAD et vous offrir du verre avec une haute qualité et haute efficacité.

Application:

1. toit en verre laminé trempé de TVH

2. mur de Rideau en verre trempé de chaleur stratifiée essai trempé

3. trempage de la chaleur test trempé laminé [cloisons en verre](#)

4. et ainsi de suite.