## Collages aux UV



## Le verre bombé

## **▼ LE VERRE SE TRAVAILLE AUSSI EN TROIS DIMENSIONS**



Ces verres sont obtenus à partir d'un verre plan qui est amené jusqu'à son point de ramollissement pour épouser la forme du support sur lequel il est placé.

Après mise en forme, il est soit trempé, soit recuit. Il peut être assemblé en verre feuilleté et en double vitrage.



L'emploi de ce verre est essentiellement motivé par des considérations d'ordre architectural.

Ces verres utilisés en vitrages simples ou vitrages isolants doivent être mis en œuvre dans des ouvrages de forme adaptée.





## Le feuilleté décoratif

L'intégration d'image de très haute résolution est aujourd'hui possible grâce à la technologie DuPont™ SentryGlas® Expressions™. Cette technologie consiste à incorporer entre deux feuilles de PVB une image haute définition et ensuite à laminer l'ensemble entre deux feuilles de verre.





