

# **Verre imprimé numérique Sun Global Glass 6mm - Maintenant, la seule limite est votre imagination, pas de limitation des couleurs et de l'image**

**Verre imprimé numérique 6mm** également appelé verre numérique d'impression en céramique 6mm, est l'utilisation de développement technologique pour l'application d'images, de motifs ou de texte sur la surface de [Verre plat de 6mm](#). Comme d'autres méthodes de verre d'impression, le verre d'impression numérique utilise une forme d'impression. Le verre numérique d'impression céramique offre de nouvelles possibilités et améliorations dans la décoration et le traitement du verre plat, tels que personnalisation, translucidité et contrôle de l'opacité, diffusion et transmission de la lumière, capacité à calculer le coefficient de chaleur solaire, conductivité électrique, et des incidences réduites de collision d'oiseaux.

## **Avantages du verre d'impression numérique:**

Le verre d'impression numérique permet d'imprimer numériquement tout ce que l'on peut imaginer directement sur le verre, de la façade du bâtiment à l'art du verre intérieur. Le verre d'impression numérique avec encre céramique convient à toutes les applications, y compris mais sans s'y limiter: verre monolithique, verre isolé et verre feuilleté.

1. Feu-fusionné en permanence à la surface du verre
2. Palette d'effets et couleurs étendues
3. D'innombrables nuances et des niveaux infinis d'opacité
4. Parfait pour produire des panneaux de verre de conceptions consécutives
5. Du fichier numérique au verre directement
6. Prix concurrentiel avec le verre imprimé par sérigraphie
7. Maintenant, la seule limite est votre imagination, pas de limitation des couleurs et de l'image

## **Spécification:**

1. Véritable reproduction de qualité photographique de l'image: 1440 x 1440 DPI
2. Super grand format: 1600mm x 3175mm, impression à fond perdu Edge to Edge
3. Excellente stabilité UV: & gt; 5 ans pour l'extérieur et & gt; 10 ans pour l'intérieur
4. Couleur: n'importe quelle couleur sera disponible, plein CMYK + blanc, facile d'imprimer plusieurs couleurs
5. Épaisseur: 3mm à 19mm
6. Données variables et options de personnalisation
7. Mieux pour les tirages photographiques

7. Processus: coupe de jet d'eau, forage, bordure, etc.

### **Verre d'impression numérique VS verre sérigraphie:**

Le verre d'impression numérique est plus adapté aux petites commandes lorsqu'il a besoin d'une gamme de couleurs et de personnalisation, mais pas sur des matériaux de couleur claire à moins que l'imprimante numérique ne puisse utiliser de l'encre blanche. Le verre d'impression numérique n'est pas aussi durable que le verre sérigraphique et chaque coût unitaire reste statique, de sorte que l'impression numérique n'est pas le meilleur choix dans tous les scénarios.

Le verre de sérigraphie est plus adapté aux impressions de qualité professionnelle. Cependant, il n'est pas recommandé pour les impressions photographiques et convient mieux aux commandes groupées avec une faible personnalisation / couleurs.

### **Application:**

1. portes en verre ou fenêtres en verre
- Cloisons 2. Glass
3. Splashback en verre
4. Façade en verre ou mur rideau en verre
5. Décoration murale intérieure
6. meubles en verre

### **Qualité:**

1. Le verre imprimé numérique de 6mm rencontrent la norme de verre de sécurité de BS 6206 RU.
2. verre imprimé numérique de 6mm répondre à la norme de verre de sécurité européenne de la norme européenne 12150 CE.
3. Le verre imprimé numérique de 6mm rencontrent la certification chinoise obligatoire de verre de sécurité (ccc).

### **Détails du produit pour verre imprimé numérique 6mm:**

### **Photos du produit:**



**Paquet et Chargement:**

