

Sun Global Glass 10mm numérique imprimé verre - Multi options de couleur, nous pouvons finir vos conceptions tant que vos conditions.

10mm numérique imprimé verre aussi appelé 10MM 3D imprimés numériquement de verre and 10mm numérique impression vitrocéramique, est l'utilisation de développement technologique pour l'application de l'imagerie, motif ou texte sur la surface de [verre plat de 10mm](#). C'est très différent du verre d'impression sérigraphique. Il a plusieurs options de couleur. Mais le verre d'impression sérigraphique a moins d'options de couleur. A généralement 3-4 sortes de couleur. Comme les autres méthodes d'impression de verre, verre d'impression numérique utilise une forme de gravure. Numérique en impression vitrocéramique permet de nouvelles possibilités et améliorations dans la décoration de verre plat et traitement. verre d'impression numérique de 10mm, pourrait être produite par le verre de flotteur clair de 10mm ou 10mm ultra clear float verre, nous produisons digital verre impression selon votre conception. Dessins de CAO est nécessaire.

Ce que nous pouvons bénéficier de vitrocéramique impression de chiffres?

Utilisation permanente, UV, produits chimiques et l'humidité résistante.
Numérisation, capable de transformer les architectes et la créativité du designer dans la réalité.
Une vaste gamme de couleurs pour la sélection comprend RVB, RAL, Pantone.
Personnalisation haut de gamme, une solution idéale pour l'extérieur et l'intérieur.
Diversité des conceptions, capables d'appliquer sur le bas-E pour les économies d'énergie et de transmission de la lumière.

Quelle est l'épaisseur normale de numérique en vitrocéramique?

Pour un panneau unique, il peut être 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 9mm
Pour panneau laminé, il peut être de 4 + 4 mm, 5 + 5 mm, 6 + 6 mm, 8 + 8 mm, 10 + 10 mm, 12 + 12 mm etc..

Spécifications:

1. vraie reproduction photographique de qualité de l'image: 1440 x 1440 DPI
2. super grand format: 1600 mm x 3175 mm, bord d'impression pleine page de bord
3. excellente stabilité aux UV: > 5 ans pour extérieur et > 10 ans pour l'intérieur
4. couleur: n'importe quelle couleur sera disponible, plein CMJN + blanc, facile d'imprimer des couleurs multiples
5. épaisseur: 3mm à 19mm
6. variables options de personnalisation et de données
7. mieux pour les tirages photographiques

7. processus: jet d'eau découpe, perçage, bordures, etc.

Verre d'impression numérique VS laqué verre

Verre d'impression numérique est plus adapté aux petits ordres quand besoin une gamme de couleurs et de personnalisation, mais pas sur les matériaux légers de couleurs à moins que l'imprimante numérique est capable d'utiliser de l'encre blanche, dont beaucoup n'est pas dues à la dépense. Le verre d'impression numérique n'est pas aussi durable que le verre d'impression écran et chaque coût unitaire reste statique, impression numérique ce n'est pas le meilleur choix dans tous les scénarios.

2. laqué verre est également appelée huile peint verre, la couleur est très lumineuse et ont de nombreuses options de couleur. Verre laqué a une excellentes performances dans la décoration de verre .lacquered a été cuit à basse température sur 30-45°C. La couleur n'est donc pas très stable. Il peut être fall apart surtout dans l'humidité.

Application:

1. portes vitrées ou fenêtres en verre
2. cloisons en verre de
3. verre crédence
4. verre ou façade mur-rideau
5. décoration murale intérieur
6. meubles en verre
7. les appareils électroménagers

Qualité:

1. verre de sécurité norme est BS 6206 UK en verre imprimé numérique 10mm.
2. verre imprimé numérique 10mm EN 12150 CE verre de sécurité européenne norme.
3. verre imprimé numérique 10mm rencontrer Certification obligatoire de verre de sécurité chinois (CCC).

Détails du produit pour le verre imprimé numérique 10mm:

Photos des produits:



Ligne de production:



Emballage et chargement:



