

# **Sun Global Glass 10mm Digital gedruckten Glas - Multi-Farb-Optionen, können wir Ihre Entwürfe als Ihre Anforderungen zu beenden.**

**10mm Digital gedruckt Glas** auch als 10MM 3D Digital gedruckt and 10mm digitale keramischen Siebdruck Glas, ist die technologische Entwicklung Verwendung für die Anwendung der Bilder, Muster oder Text auf die Oberfläche des **10mm Flachglas**. Es ist ganz anders als Siebdruck Druck Glas. Es hat weitere Optionen anzuzeigen. Aber Druck Siebdruck Glas hat weniger Farboptionen. Hat in der Regel 3 bis 4 Arten von Farbe. Wie andere Druckverfahren Glas verwendet digital Druck Glas eine Form der Druckgrafik. Digital Druck Glaskeramik ermöglicht neue Möglichkeiten und Verbesserungen im Flachglas-Dekoration und Behandlung. digital Druck 10mm Glas, klares Floatglas 10mm oder 10mm ultra klares Floatglas hergestellt werden konnten, wir produzieren digitale Druck Glas wie pro Ihren Entwurf. CAD-Konstruktionen ist notwendig.

## **Was können wir von Ziffer Druck Glaskeramik profitieren?**

Dauereinsatz, UV, Chemikalien und Feuchtigkeit resistent.  
Digitalisierung, den Architekten und Designers Kreativität in die Realität verwandeln.  
Umfangreiches Sortiment an Farben zur Auswahl beinhaltet RGB, RAL, Pantone.  
High-End-Anpassung, ideale Lösung für Exterieur und Interieur.  
Vielfalt von Designs, auf Low-E für Energieeinsparung und Lichtdurchlässigkeit anwenden können.

## **Was ist die normale Dicke der digitalen Glaskeramik?**

Es kann für einzelne Panel be 3mm 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, 15mm, 9mm  
Es kann für laminierte Panel 4 + 4 mm, 5 + 5 mm, 6 + 6 mm, 8 + 8 mm, 10 + 10 mm, 12 + 12 mm etc..

## **Spezifikation:**

1. echte Fotoqualität Reproduktion des Bildes: 1440 x 1440 DPI
  2. super Großformat: 1600 mm x 3175 mm, Kante zu Kante vollflächig drucken
  3. ausgezeichnete UV-Beständigkeit: > 5 Jahre für im Freien und > 10 Jahre für indoor
  4. Farbe: irgendeine Farbe werden verfügbar, voll CMYK + weiß, einfach, mehrere Farben zu drucken
  5. Dicke: 3mm bis 19mm
  6. variable Daten und Customization Optionen
  7. besser für Fotoabzüge
- (7) Prozess: Wasserstrahl schneiden, Bohren, Kanten, etc.

## **Digital Druck Glas VS lackiert**

Digital Druck Glas ist mehr geeignet, um kleinere Aufträge Wann brauchen eine Palette von Farben und individuell, aber nicht auf hellen farbigen Materialien, es sei denn die Digitaldrucker mit weißer Tinte, vermag die viele sollen nicht die Kosten. Das digitale Drucken Glas ist nicht so haltbar wie Bildschirm drucken Glas und jeder Einstandspreis bleibt nur statisch, also der Digitaldruck ist nicht die beste Wahl in jedem Szenario.

(2) lackiertes Glas nennt man auch Öl lackiertem Glas, die Farbe ist sehr hell und haben viele Farboptionen. Lackiertes Glas hat eine ausgezeichnete Geschwindigkeit bei der Verzierung wurde .lacquered Glas in einer niedrigen Temperatur über 30 45°C gebacken. Die Farbe ist also nicht ganz stabil. Vor allem in der Feuchtigkeit möglicherweise fallen auseinander.

### **Anwendung:**

1. Glastüren oder Glas-Fenster
2. Glastrennwände
3. Glas Spritzschutz
4. Glas-Fassade oder Glas-Fassade
5. innere Wanddekoration
6. Glasmöbel
7. elektrische Haushaltsgeräte

### **Qualität:**

1. 10mm digital bedruckten Glas BS 6206 UK Sicherheitsglas Standard entsprechen.
- (2) 10mm digital bedruckten Glas EN 12150 CE Europäische Sicherheitsglas Standard entsprechen.
- (3) 10mm digital bedruckten Glas treffen chinesischen Sicherheitsglas obligatorische Zertifizierung (CCC).

### **Produktdetails für digital bedruckte Glas 10mm:**

### **Produktbilder:**



**Produktionslinie:**



**Verpackung und Verladung:**



