

12MM Digital Keramik bedrucktes Glas

Traditionell hatte Bauverglas als Design-Elemente einen begrenzten kreativen Wert; aber durch die Digital-Technologie von Digital-Druckglas jetzt möglich und seine Popularität als vielseitiges und ästhetisches Material nimmt zu.

Shenzhen Sun Global Glass CO., Limited ist in der Lage, auf diesem Spezialglasdruckmarkt mit moderner Digital-Druckausrüstung und sachkundigem Personal zu betreiben. Dieser Prozess erfordert eine Digital-Kursdatei, die entweder vom Kunden als Digital-Datei verwendet oder von Sun Global Glass erstellt wird. Es wird eine hochentwickelte Bildbearbeitungssoftware.

Dann wird das Bild in den großen Digital-Drucker geladen, wo es auf das Glas gedruckt wird, das verschiedene Farben der Keramiktinte enthält. Die Keramiktinte ist von bester Qualität, wetterfest sowie kratz- und UV-beständig.

Die Tinte wird dann im Temperofen thermisch cure. Nach dem Cure-Ring verbindet sich die Tinte mit der Oberfläche des Glases und wird sehr hart und fast unmöglich zu entfernen. Das Resultat ist eine attraktive, hohe-Resolution-Lösung und ein fertiges Produkt. Der Digital-Kursivdruck kann auf Glas angewendet werden, um verschiedene Grafiken auf Glas für nahezu unbegrenzte Anwendungen zu erstellen.

In diesem Abschnitt wird 12-mm-Digital-Druckglas, mit 12-mm-klarem Floatglas oder 12-mm-klarem Floatglas hergestellt. Es kann auf den Oberflächen von Glas mit verschiedenen Mustern bedruckt werden. Dieser Prozess erfordert eine Digital-Kursdatei, die entweder vom Kunden als Digital-Datei verwendet oder von Sun Global Glass erstellt wird. Es wird eine hochentwickelte Bildbearbeitungssoftware.



Spezifikation:

1. Glasdicke: 12mm
2. Glasfarbe: Jede ARL-Farbe ist verfügbar
3. Glas u bstrate: klares Floatglas, klares u Itra Floatglas, gehärtetes Glas usw.
4. Glasgröße: c Stomisierte u-Größe gemäß CAD-Zeichnung
5. Die CAD-Zeichnung wird vom Kunden angeboten oder kann von us als ig bezeichnet werden
6. Verarbeitungskapazität: gehärtet, laminiert, mit u beschichtet, polierte Kante, gebohrte Löcher, c u t Kerben usw.

Feat u res:

1. Digital bedrucktes Glas kann Farbe und Licht realisieren, lebendige ästhetische Wirkung
2. Durable und wasserdichte Lackierung, leicht zu handhaben
3. Nach der angelaßenen Behandlung handelt es sich um ein ultrasekundes Sicherheitsglas
4. Der UV-Widerstand kann ultraviolett schützen
5. Rutschfest

Anwendung:

1. **Büro-Gebäudeglasfassaden**
2. **Treppen**
3. Türen
4. Partitionen
5. **Funkentelefone**
6. Einmotorige
7. Freizeitfahrzeuge (RV)
8. Business Signage
9. Werbung



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass