

## **Sun Global Glass 8mm vetro stampa digitale- Ora l'unico limite è la vostra immaginazione, nessuna limitazione di colori e immagine**

**8mm vetro stampa digitale** chiamato anche vetro stampa ceramica digitale di 8mm, è l'uso di sviluppo tecnologico per l'applicazione di immagini, pattern o testo sulla superficie di **8 millimetri di vetro piatto**. Come altri metodi di stampa vetro, vetro di stampa digitale utilizza una forma di incisione. Vetro stampa ceramica digitale permette nuove possibilità e miglioramenti nella decorazione del vetro piano e nel trattamento, come gli alti livelli di personalizzazione, traslucenza e controllo dell'opacità, diffusione e trasmissione della luce, capacità per calcolare il calore solare guadagno co-efficienza, conducibilità elettrica, resistenza allo scivolamento e ridotta incidenza di collisione di uccello.

### **Vantaggi di vetro stampa digitale:**

Vetro di stampa digitale permette di digitalmente stampare tutto ciò che potete immaginare direttamente su vetro, dalla facciata a vetro interno art. Vetro di stampa digitale con inchiostro in ceramica è adatto a tutte le applicazioni, incluso ma non limitato a: vetro monolitico, vetro isolato e laminato vetro unità.

1. fuoco-fuse definitivamente alla superficie del vetro
2. effetti tavolozza e vasto colore
3. innumerevoli sfumature e infiniti livelli di opacità
4. perfetto per la produzione di pannelli di vetro di disegni consecutivi
5. da file digitali per vetro direttamente
6. prezzo competitivo con serigrafia vetro stampato
7. ora l'unico limite è la vostra immaginazione, nessuna limitazione di colori e immagine

### **Specifiche:**

1. vera riproduzione di qualità fotografica dell'immagine: 1440 x 1440 DPI
2. super grande formato: 1600 mm x 3175 mm, bordo a stampa al vivo di bordo
3. eccellente stabilità ai raggi UV: > 5 anni per outdoor e > 10 anni per coperta
4. colore: qualsiasi colore sarà disponibile, completo CMYK + bianco, facile da stampare colori multipli
5. spessore: 3mm-19mm
6. variabile dati e opzioni di personalizzazione
7. migliore per stampe fotografiche
7. processo: getto d'acqua taglio, foratura, bordatura, ecc

### **Digitale stampa VS serigrafia stampa vetro**

Vetro di stampa digitale è più adatto a piccoli ordini quando serve una gamma di colori e la personalizzazione, ma non su materiali leggeri colorati a meno che la stampante digitale è capace di usare inchiostro bianco, che molti non sono dovuti per la spesa. Il vetro di stampa digitale non è più resistente di serigrafia/vetro e ogni costo unitario solo rimane statico, stampa digitale così non è la scelta migliore in ogni scenario.

Serigrafia/vetro è più adatto per stampe professionali di alta qualità. Esso non è raccomandato per stampe fotografiche, tuttavia è più adatto per grandi ordini con bassi personalizzazione/colori.

### **Applicazione:**

1. porte in vetro o vetro windows
2. le pareti divisorie
3. vetro splashback
4. vetro parete divisoria di vetro o di facciata
5. decorazione della parete interna
6. mobili in vetro
7. elettrodomestici

### **Qualità:**

1. 8 millimetri di vetro stampa digitale soddisfare standard di vetro di sicurezza BS 6206 UK.
2. 8 millimetri di vetro stampa digitale soddisfare standard di vetro di sicurezza europee CE EN 12150.
3. 8 millimetri di vetro stampa digitale incontra cinese sicurezza vetro Compulsory Certification (CCC).

### **Dettagli di prodotto per 8 millimetri di vetro stampa digitale:**

### **Immagini del prodotto:**



*Sun Global Glass*

**Linea di produzione:**



**Pacchetto e carico:**



