

Sun Global Glass 8mm cyfrowy druk szkła- Teraz jedynym ograniczeniem jest Twoja wyobraźnia, bez ograniczeń, kolory i obraz

8mm szkło druku cyfrowego zwany także 8mm cyfrowy druk ceramiczna, jest użycie rozwoju technologicznego dla aplikacji Zdjęcia, wzór lub tekstu na powierzchnię **8mm szkła płaskiego**. Podobnie jak inne metody drukowania szkła cyfrowy druk szkła używa formę grafiki warsztatowej. Cyfrowy ceramiczna drukowania pozwala na nowe możliwości i usprawnienia w dekoracji szkła płaskiego i leczenia, takich jak wysoki poziom krycia, przezroczystość i dostosowywania światła dyfuzji i transmisji, możliwość obliczania ciepła słonecznego uzyskania efektywności współpracy, przewodność elektryczna, odporność na poślizg i zmniejszenie częstości występowania kolizji ptaków.

Zalety cyfrowego druku szkła:

Cyfrowy druk szkła pozwala cyfrowo drukować wszystko, co można sobie wyobrazić bezpośrednio na szkle, z budynek fasada do wnętrza szkła artystycznego. Cyfrowy druk szkła farbą ceramiczną nadaje się do wszystkich zastosowań, w tym między innymi: monolityczne szkła, z izolowanymi szybami i laminowane szyby zespolone.

1. ogień fused stałe do powierzchni szkła
2. efekty palety i rozległe kolor
3. niezliczonych odcieni i nieskończone poziomy nieprzezroczystości
4. idealne do produkcji paneli szklanych kolejnych projektów
5. z plików cyfrowych do szkła bezpośrednio
6. konkurencyjne ceny z sitodruk drukowane szkła
7. teraz jedynym ograniczeniem jest Twoja wyobraźnia, bez ograniczeń, kolory i obraz

Specyfikacja:

1. prawda fotograficznej jakości reprodukcji obrazu: 1440 x 1440 DPI
2. super duży format: 1600 mm x 3175 mm, krawędzi do krawędzi cały obszar drukowania
3. Doskonała stabilność UV: > 5 lat na świeżym powietrzu i > 10 lat dla kryty
4. kolor: dowolny kolor będzie dostępny, pełna CMYK + biały, łatwe drukowanie wielu kolorów
5. Grubość: 3mm do 19mm
6. zmiennych danych i dostosowywania opcji
7. lepsze wydruki fotograficzne
7. proces: strumieniem wody cięcie, wiercenie, obróbka krawędzi, itp

Cyfrowy druk VS sitowym drukowania szkło

Cyfrowy druk szkło jest lepiej dostosowane do mniejszych zamówień, gdy potrzebujesz zakres kolorów i dostosowywania, ale nie na lekkich materiałach kolorowych chyba cyfrowa drukarka jest w stanie przy użyciu białą farbą, które wiele nie są ze względu na koszt. Cyfrowy druk szkło nie jest równie trwały jak ekran drukowania szkła i każdy jednostkowy koszt tylko pozostaje statyczne, druk cyfrowy więc nie jest to najlepszy wybór w każdej sytuacji.

Drukowania szkła ekranu jest bardziej dostosowane do wysokiej jakości, profesjonalnie wyglądające wydruki. Nie jest jednak zalecane dla odbitki fotograficzne i nadaje się bardziej do masowych zleceń z niskim dostosowywania/kolory.

Aplikacji:

1. szklane drzwi lub okien ze szkła
2. ścianki działowe
3. szkła rozprysków
4. szklane fasady lub szklane ściany osłonowej
5. wnętrz Dekoracja
6. szklane meble
7. Sprzęt AGD

Jakość:

1. 8mm cyfrowy druk szkła spełnia normy bezpieczeństwa szkła b 6206 UK.
2. 8mm cyfrowy druk szkła spełnia normy europejskie szkło CE EN 12150.
3. 8mm cyfrowy druk szkła spełniają chińskie szkło obowiązkowej certyfikacji (CCC).

Szczegóły produktu do cyfrowego druku szkło 8mm:

Zdjęcia produktów:



Sun Global Glass

Linii produkcyjnej:



Paket i załadunku:



