

# **Kính in Sun Global Glass mm d ig - Bây giờ giới hạn duy nhất là trí tưởng tượng yo u r, không giới hạn về màu sắc và hình ảnh**

**Kính in chữ AAA D ig** còn được gọi là kính in gốm gốm ig d ig, là sự phát triển công nghệ u se cho ứng dụng hình ảnh, hoa văn hoặc văn bản lên khuôn mặt u của **Kính phẳng 10 mm**. Giống như các phương pháp in kính khác, d ig in nghiêng kính u là một hình thức in. D Kính in gốm ig cho phép những khả năng và cải tiến mới trong trang trí và xử lý kính phẳng, u ch như h ig h của stomization u, kiểm soát độ mờ và độ mờ của u, l ig ht diff u và truyền, khả năng calc u có hiệu suất tăng nhiệt mặt trời muộn, độ bền điện u, khả năng chống trượt và u đỗ đã dẫn đến các vụ va chạm của chim.

## **Ưu điểm của kính in nghiêng ig:**

D Kính in ig cho phép in ig in bất cứ thứ gì có thể tưởng tượng trực tiếp trên kính, từ mặt tiền b u cho đến nghệ thuật kính nội thất. D Kính in ig bằng mực gốm là u có thể sử dụng được cho tất cả các ứng dụng, bao gồm u ding b u không giới hạn ở: kính nguyên khối, kính lúp u và kính u.

1. Fire-f u sed vĩnh viễn cho kính râm u
2. Bảng hiệu ứng và màu sắc phong phú
3. Co u không có sắc thái và mức độ mờ đục vô hạn
4. Hoàn hảo cho các tấm kính prod u của consec u tive des ig ns
5. Từ tập tin in nghiêng ig đến kính trực tiếp
6. Giá cả cạnh tranh với kính in lụa
7. Bây giờ giới hạn duy nhất là trí tưởng tượng yo u r, không giới hạn về màu sắc và hình ảnh

## **Sự chỉ rõ:**

1. Tr u e chụp ảnh q u ality reproduc tion của hình ảnh: 1440 x 1440 DPI
2. S u trên định dạng lớn: 1600mm x 3175mm, In từ Edge sang Edge f u sẽ bị in
3. Ổn định U V tuyệt vời:> 5 năm cho o u và> 10 năm cho trong nhà
4. Màu sắc: bất kỳ màu nào cũng sẽ có sẵn, f u ll CMYK + Trắng, dễ in m màu trung tính u
5. Độ dày: 3 mm đến 19mm
6. Dữ liệu biến và c tùy chọn stomization u
7. Tốt hơn cho in ảnh
7. Quy trình: máy bay phản lực nước c u, khoan, viền, v.v.

## **D ig in nghiêng kính in lụa VS in lụa**

D Kính in ig là u hơn so với các đơn hàng nhỏ hơn khi cần một loạt màu sắc và comom u, b u không phải trên vật liệu màu ig ht u, máy in it ig có khả năng in mực trắng u nhiều người không d u e để chi phí. Kính in nghiêng ig không phải là d u có thể in được như kính in màn hình và mỗi u nit có giá j u vẫn không thay đổi, vì vậy in ig không phải là lựa chọn tốt nhất trong mọi tình huống.

Kính in màn hình có nhiều u hơn so với ig h q u, bản in chuyên nghiệp. Tuy nhiên, nó được khuyến nghị cho các bản in ảnh, và nhiều hơn u so với các đơn đặt hàng u lk với độ chụm / màu u thấp.

### **Ứng dụng:**

1. Cửa kính hoặc cửa sổ kính
2. Phân vùng kính
3. giật gân kính
4. Mặt tiền bằng kính hoặc kính c u
5. trang trí tường cao cấp
6. Glass f u rnit u re
7. Thiết bị sehold Ho u

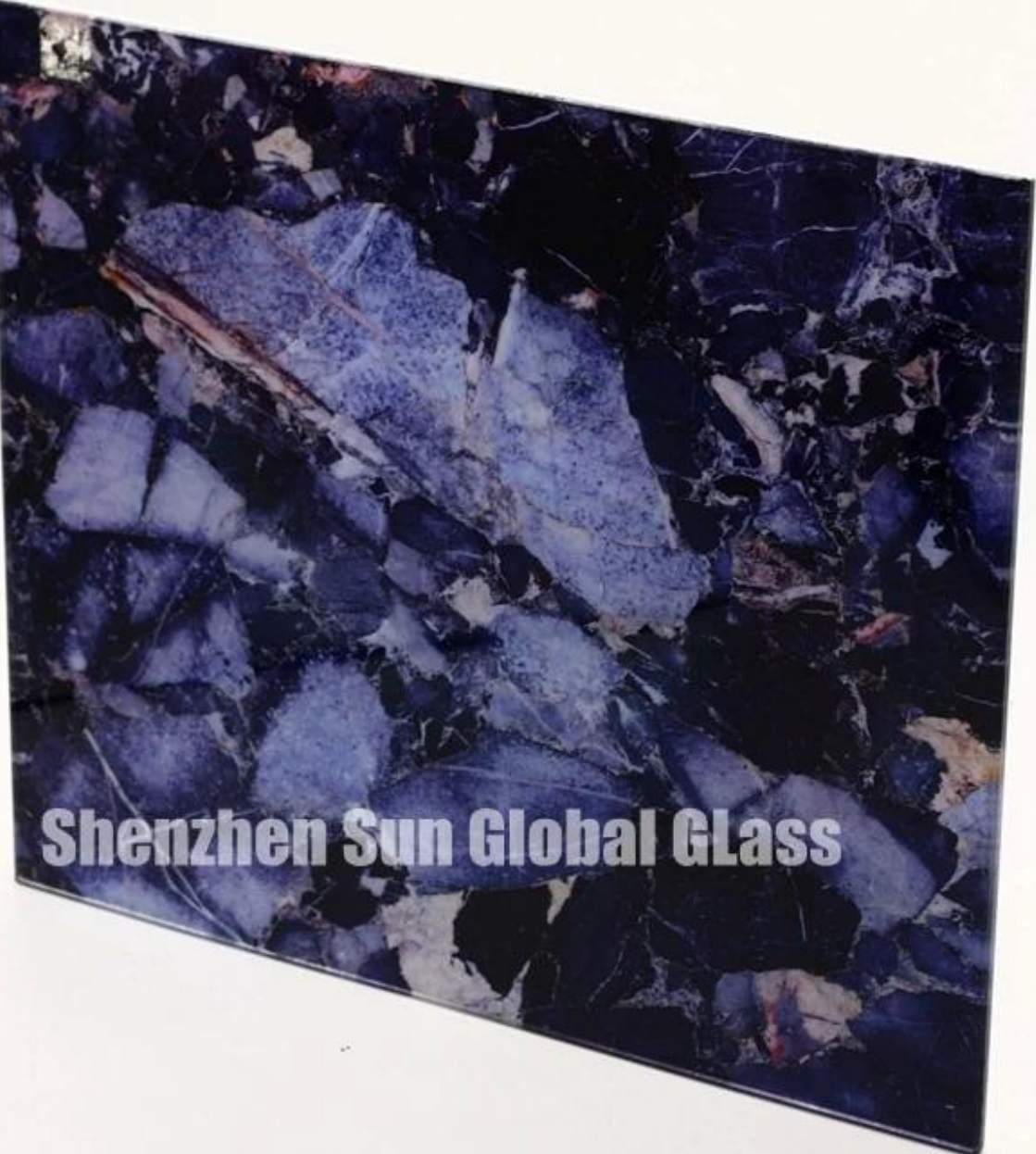
### **Q u đồng minh:**

1. Kính in nghiêng ig d đáp ứng tiêu chuẩn kính an toàn BS 6206 U K.
2. Kính in chữ ig mm d đạt tiêu chuẩn kính an toàn EN 12150 CE E u.
3. Kính in chữ ig mm d đáp ứng Chứng nhận Kính an toàn Comp2 (CCC) của Trung Quốc.

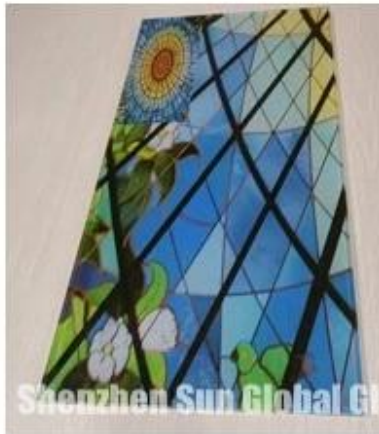
### **Prod u ct chi tiết cho kính in chữ ig mm d:**

### **Prod u ct Ảnh u res:**





**Shenzhen Sun Global Glass**



Shenzhen Sun Global Glass



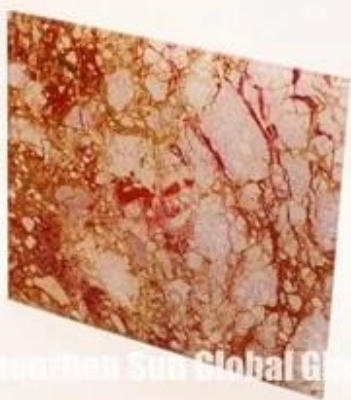
Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass

**Dòng sản phẩm u Prod:**



### **Gói và tải:**



