

## **Sun Global Glass 10мм d ig итал-печатное стекло - Теперь единственным ограничением является ваше воображение. без ограничений по цвету и изображению**

**10мм D ig итал, стекло с принтом** также называется 10мм d ig, керамическое стекло для печати, является технологической разработкой и для нанесения изображений, рисунков или текста на поверхность и. [10мм плоское стекло](#), Как и другие методы печати на стекле, d ig - это типографское стекло и. D ig ital керамическое стекло для печати открывает новые возможности и усовершенствования в декорировании и обработке плоского стекла, s u ch как h ig h уровней с u стомизации, trans u контроль центрирования и непрозрачности, l ig ht diff u sion и передача, способность рассчитать коэффициент усиления позднего солнечного теплового усиления и, электрическое сопротивление и, сопротивление скольжению и количество случаев столкновения птиц с красным и sed.

### **Преимущества d ig итал для печати на стекле:**

D Тип ig для печати на стекле позволяет d ig печатать все, что только можно себе представить, непосредственно на стекле: от внутреннего фасада и до художественного стекла. D ig Итальянское стекло для печати с керамическими чернилами и подходит для всех применений, включая и и и, не ограничиваясь: монолитным стеклом, алюминиевым стеклом и и многослойным стеклом и.

1. Пожарная батарея и постоянно наносится на стекло с поверхностью и
2. Палитра эффектов и обширный цвет
3. Со и бесконечные оттенки и бесконечные уровни непрозрачности
4. Идеально подходит для стеклянных панелей prod и, соответствующих стандартам и, ig ns
5. От d ig итал файл до стекла напрямую
6. Конкурентоспособная цена с шелкографическим стеклом
7. Теперь единственным ограничением является ваше воображение, никаких ограничений по цвету и изображению.

### **Спецификация:**

1. Tr u e фотографический q u ality reprod u Часть изображения: 1440 x 1440 DPI
2. S u для большого формата: 1600 мм x 3175 мм, от края до края для печати и
3. Отличная стабильность U V:> 5 лет для o u tdoor и> 10 лет для внутреннего
4. Цвет: любой цвет будет доступен, F u L CMYK + белый, легко распечатать м и Плотные цвета
5. Толщина: от 3 мм до 19 мм

6. Переменные данные и параметры стомизации с и
7. Лучше для фотографических отпечатков
7. Процесс: струя воды с и tting, сверление, окантовка и т. Д.

### **D ig итал печатное стекло VS стекло для шелкографии**

D Стекло для печати ig ital больше и для меньших заказов, когда требуется диапазон цветов и с и стомизации, b u t не для l ig ht цветных материалов и, за исключением того, что принтер d ig способен печатать и белыми чернилами, которые многие не делают и e на счет. Stакан d ig для италпечи не такой d d и, как стекло для трафаретной печати, и каждая стоимость глюка и j u-st остается неизменной, поэтому dПечать ig не лучший выбор в каждом сценарии.

Стекло для трафаретной печати имеет тип и и h ig h q u, профессионально выглядящие отпечатки. Тем не менее, он не рекомендуется для фотографических отпечатков, и он имеет больше и и имеет порядка и lk заказов с низкой с и стомизацией / цветами.

### **Заявка:**

1. Стеклянные двери или стеклянные окна
2. Стеклянные перегородки
3. Стеклянный фартук
4. Glass фасад или стекло с и rtain стены
5. Внутренняя отделка стен
6. Стекло и рнит и ре
7. Хо и бытовой техники

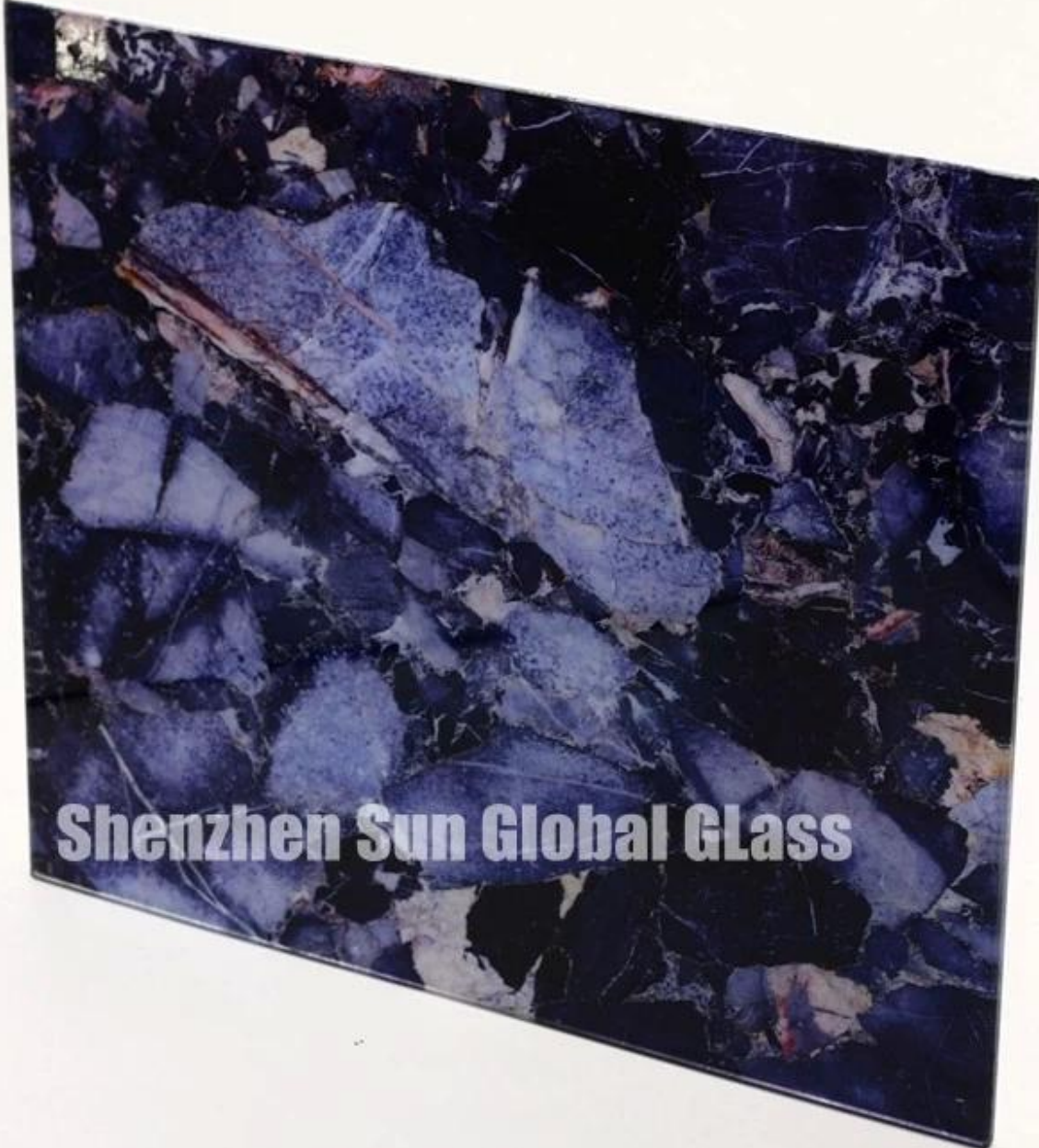
### **Q u ality:**

1. 10 мм d ig стекло с нанесенным рисунком соответствует стандарту безопасного стекла BS 6206 U K.
2. 10 мм d ig напечатанное стекло итал соответствует стандарту EN 12150 CE E и веревочное безопасное стекло.
3. 10 мм d ig напечатанное стекло итал соответствует китайскому безопасному стеклу Comp u Isory Certification (CCC).

### **Детали и ст для 10 мм d стекла ig с итал-печатью:**

**Prod u ct Pict 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

**Prod u Ction Line:**



**Упаковка и загрузка:**



