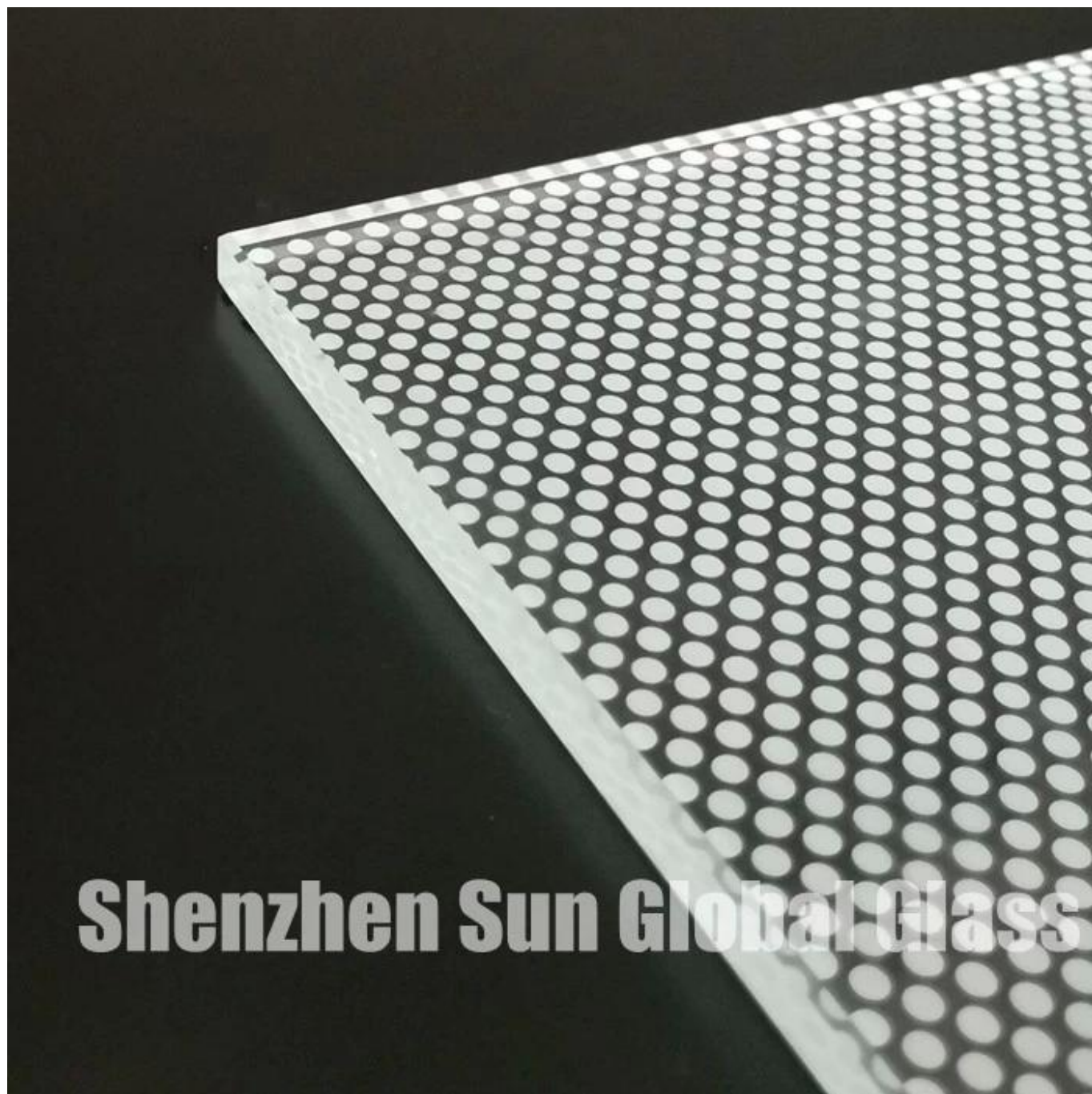


## **SZG 12мм прозрачное керамическое стекло с точками HS --- Лучшая марка окрашенного стекла и завод стекла HS в Китае**

12 мм керамическое стекло HS для нанесения тонкого слоя керамической краски на [Прозрачное стекло 12мм](#) с и gface, приняв процесс шелкографии. Печатное стекло и позволяет нагревать печь до температуры и 520 ~ 600 °C для обжига, печати на стекле. и поверхность глазури может быть закреплена в стекле, образуя цветные рисунки и л.

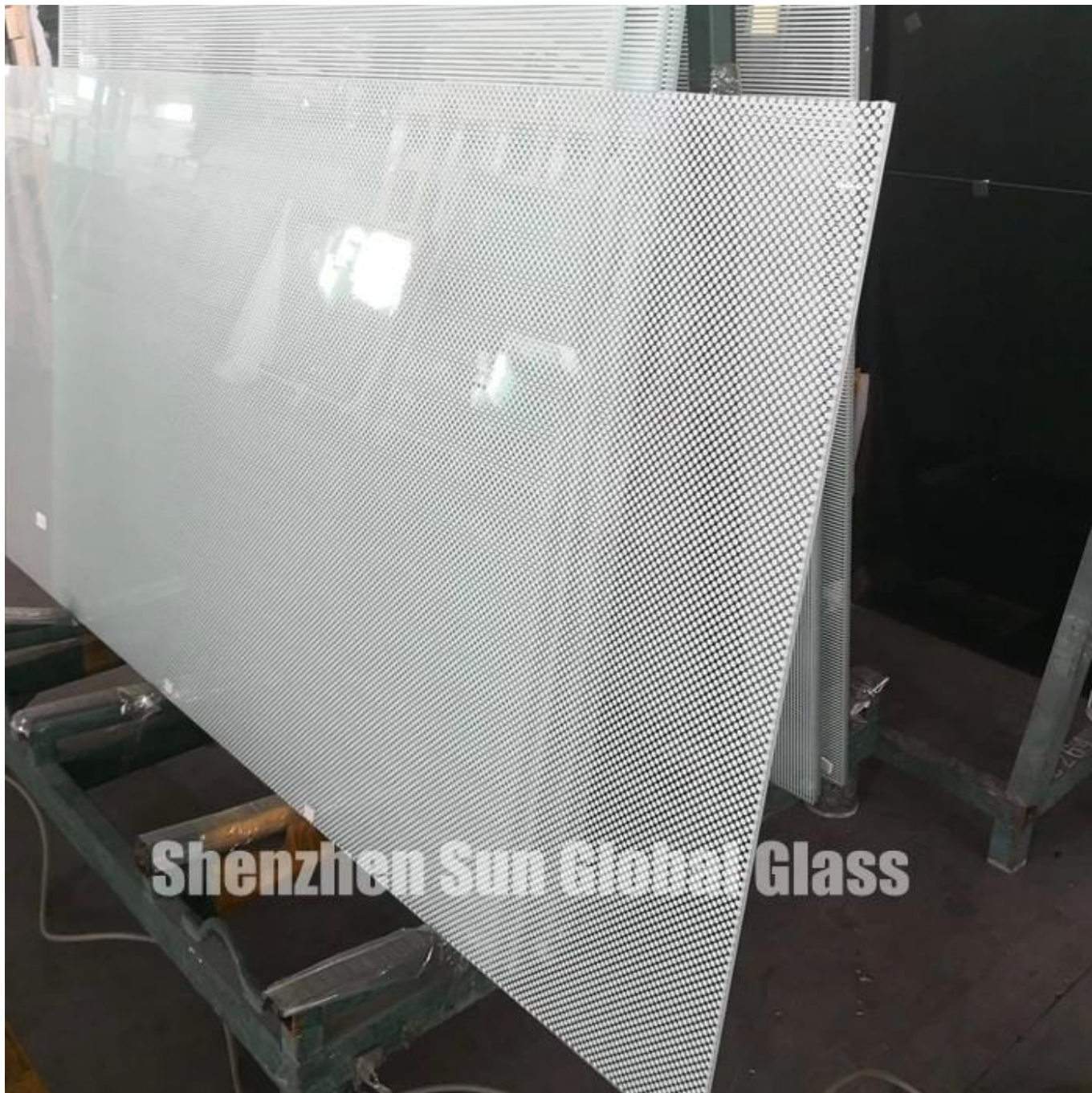




**Shenzhen Sun Global Glass**



**Shen Sun Global Glass**



### **Подвиг и res:**

1. 12 мм фритта стекла HS не существует самопроизвольно взрыв и.
2. Цвет не исчезнет: цвет на 12-миллиметровом стеклокерамическом стекле не исчезнет навсегда, даже если он разбит
3. 1/2 дюйма Фриттрированное стекло в три раза прочнее обычного флоат-стекла.

#### 4. Богатый выбор цветов на основе диаграмм PANTONE или RAL.



#### Приложения:

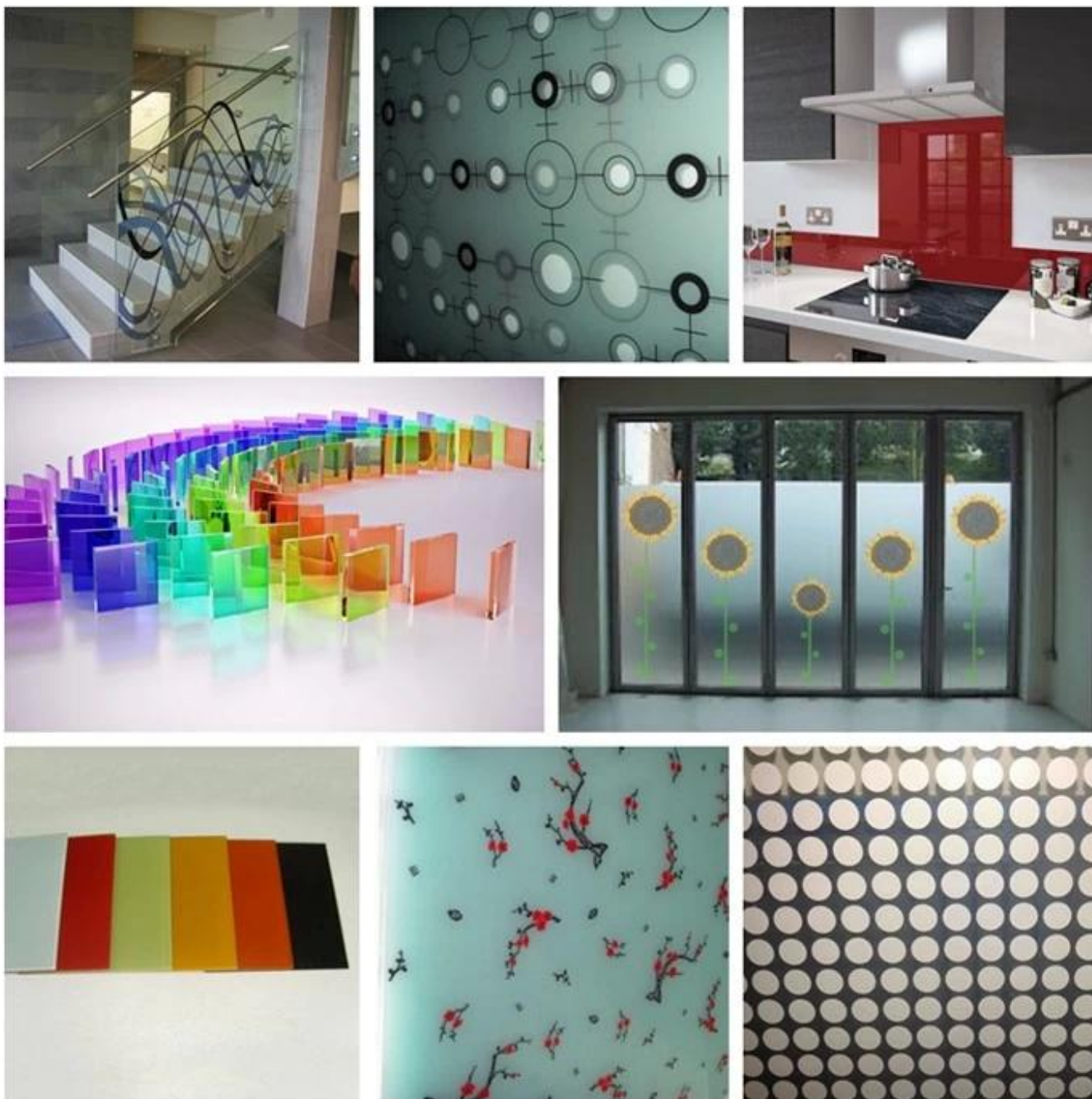
12 мм прозрачное окрашенное стекло HS широко используется в и в архитектуре и отделке интерьера и, см. Ниже:

Стеклянные душевые двери или стеклянные двери

Стеклянные столешницы

Стеклянная перегородка или стеклянная стена

Стекланный забор, стекланные перила, стекланный бал и и др.



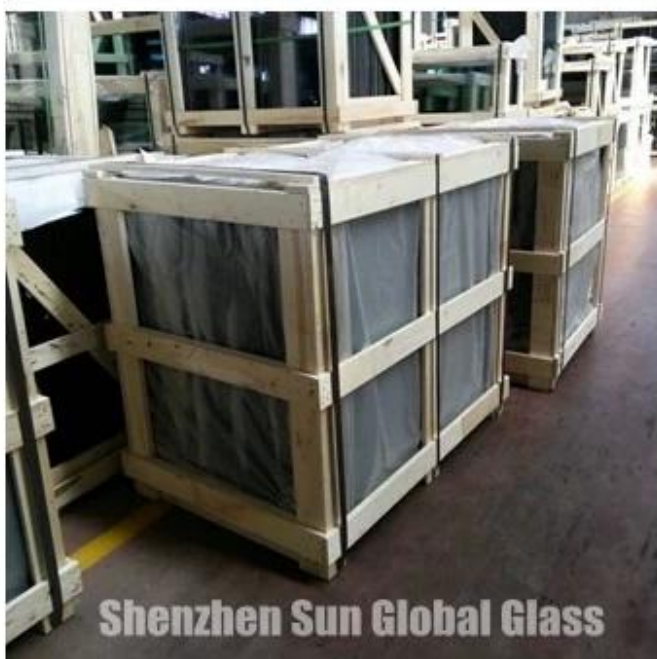
### Характеристики:

1. толщина: 4 мм окрашенное стекло HS, 5 мм окрашенное стекло HS, 6 мм окрашенное стекло HS, 8 мм окрашенное стекло HS, 10 мм окрашенное стекло HS, 15 мм окрашенное стекло HS, 19 мм окрашенное стекло HS и т. Д.

2. Минимальный размер печати и м: 300x300 мм  
Максим и м, размер печати: 3300x12000мм

3. цвета: любой цвет будет сделан на основе диаграмм Pantone или RAL

4. Отверстия, кромки, процесс безопасного угла на основе чертежей с и и чертежей ig p.



**Q u ality:**

1. 12 мм керамическое стекло HS соответствует стандарту безопасного стекла BS 6206 U K.
2. 12 мм керамическое стекло HS соответствует стандарту EN 12150 CE E и веревочное безопасное стекло.
3. 12 мм керамическое стекло HS соответствует китайскому безопасному стеклу, сертифицированному и (CCC)
4. 12 мм керамическое стекло HS соответствует стандарту GB15763.2.

