

## **SGG 6 мм Серебряное зеркало manufacturer и поставщик в Китае**

[зеркало серебро стекло 6 мм](#) производится через trinal обработки работы путем покрытия серебряной пленки, медный фильм и два слоя водонепроницаемой краски на поверхности стекла. Зеркало серебра доступны в прозрачное стекло и широкий диапазон цветов. По сравнению с обычным зеркалом, он предлагает отличную стойкость к атмосферным воздействиям и воды

### **Особенности:**

- 1) зеркала подходят все атмосферные условия.
- 2) зеркальная поверхность, четкие и яркие, давая четкие и реалистичные изображения.
- 3) лакировка слой является жесткой и Бонд и защитный слой непроницаемая с хорошей эрозии сопротивление

### **Применение [зеркало серебро стекло 6 мм](#)**

Можно производить как обрамленные зеркала, косметическое зеркало, зеркало рамка фото, отделочные зеркала, и др.

Это может быть произведено как декоративное зеркало как зеркало ванной комнаты, зеркало стены, зеркало танца, Зеркальная плитка.

### **Технические характеристики:**

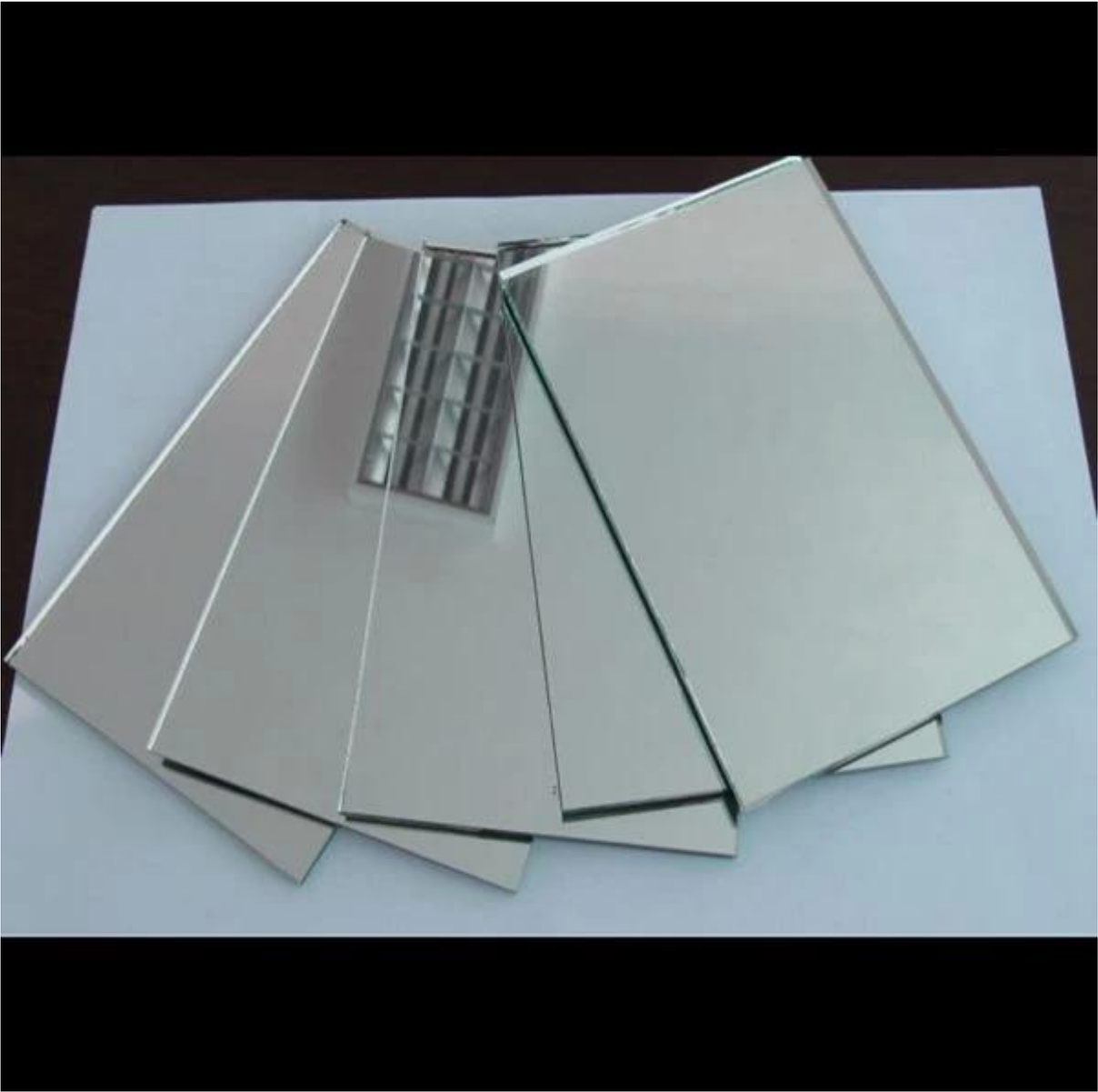
1. Толщина: 3 мм 4 мм 5 мм 6 мм
2. форма: пользовательские формы, таких как круглые, овальные, квадратные, прямоугольные и нерегулярные формы
3. цветовой гаммы: ясно, очень ясно, матовый, синий, бронза, зеленый, серый, розовый, золотой, черный
4. Designs: Custom конструкции
5. ценят сервис: на заказ размер и толщина
6. края отполированы: плоский край, круглый край, скошенные кромки фаски

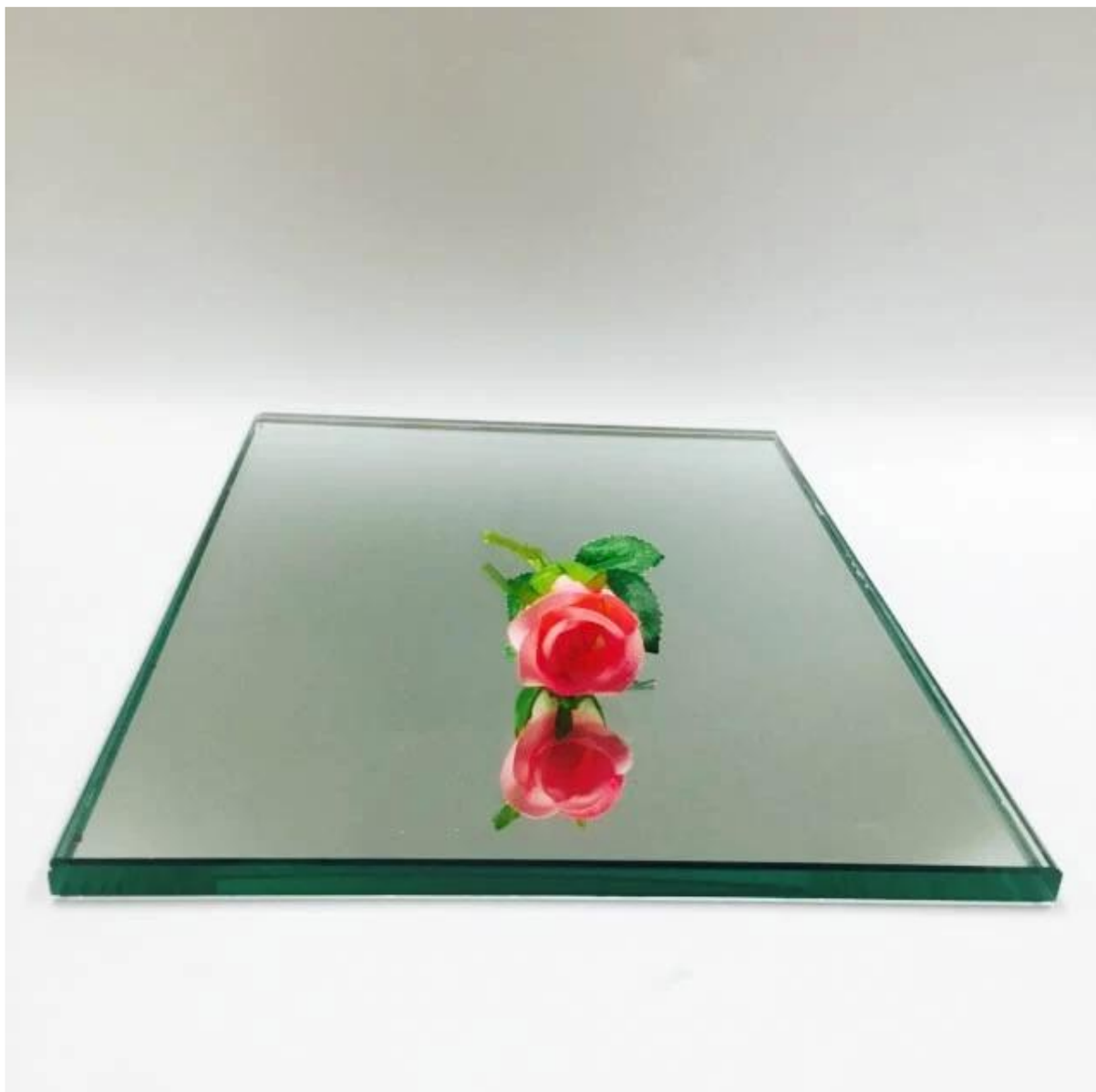
### **Преимущества по сравнению с алюминиевым зеркалом серебра зеркала**

1. Серебряное зеркало имеет высокое качество коррозионного воздействия сопротивления
2. серебро, не легко исчезать как время gose по
3. Серебряное зеркало имеет более четкое vison
4. Серебряный зеркало более прочный и стойкость к влажности.

### **Детали продукции для декоративной ванной зеркало:**

#### **Фотографии продукции:**





**Производственная линия:**



**Пакет и загрузки:**



**Наше обещание это, что вы получаете ясно decorative стекла ванной зеркало с высокого качества и безопасности условие от нас!**