

СЗГ 11.52 мм закрывает многослойное стекло-лучшие производители зданий и завод в Китае

11.52 мм, вытравленное многослойное стекло-это разновидность ламинированного стекла, сделанное из одного слоя **полупрозрачное стекло** и один слой из 5 мм в сочетании с четким сэндвичем с умеренным стеклом. Средний слой-aaa0 пленка, после нагрева и специального процесса высокого давления, два слоя стекла сцеплены вместе. В процессе ламинирования стекло супер сильная и высокая защита от поломки. Ламинированное стекло-это какое-то безопасное стекло.

Спецификации:

Толщина стекла: 11.52 мм непрозрачное слоистое стекло

Другая толщина стекла: 9.52 мм матовое стекло, 13.52 мм матовое стекло, 17.52 мм матовое стекло, 21.52 мм матовое слоистое стекло, 25.52 мм матовое стекло, 31.52 мм матовое слоистое стекло, 39.52 мм ламинированное стекло и т. д.

Минимальный размер: 300кс300мм

Максимальный размер: 3300кс13000мм

Толщина стекла: многослойное стекло, 5 мм + 5 мм, многослойное стекло из слоистого стекла, мм + 5-мм многослойное стекло, многослойные стекла, 10 мм + 10 мм, стекло с многослойным стеклом, поровну и в стекле

Цвет стекла: очистить многослойное стекло, экстра-многослойное стекло, темно-зелёное стекло, F зеленое слоистое стекло, бронзовое стекло, Форд голубое стекло, темно-голубое стекло, многослойное стекло в евро, темно-серый слоистый стекло, заморозка ламинированное стекло, многослойное стекло с шелковой экраном и т. д.

Толщина aaa0:0, 38 мм слоистое стекло, 76 мм слоистое стекло, 1, 14 мм многослойное стекло, 1.52 мм слоистое стекло, 1, 9 мм многослойное стекло

Характеристики многослойного конфиденциального стекла:

1. характеристики безопасного стекла: из-за aaa0a есть хороший клей, электронный ламинированный стеклянный разрыв связывается с aaa1 фильмом и не будет падать.
2. Конфиденциальность: непрозрачное многослойное стекло может защитить конфиденциальность и широко использовать при наличии соображений конфиденциальности.
3. функция сопротивления звука: плотность пленки отличается от стекла, поэтому фильм может остановить звуковую передачу.
4. сопротивление ультрафиолетовому излучению: полупрозрачное многослойное стекло уменьшает проникновение УФ-лучей и защищает объекты в помещении от ультрафиолетового излучения.
5. функция огнестойкости: затемнение слоистого стекла может обеспечивать защиту зданий от пожара, в определенной степени противопожарная функция.

Приложений:

Поскольку матовое слоистое стекло имеет хорошую функцию защиты конфиденциальности, 11.52 мм слоистое стекло широко используется в следующих областях:

1. стеклянные перила, стеклянные балюстраде, стеклянная ограда, бассейн с забором и т. д.
2. стеклянный раздел, стеклянная стена и т. д.
3. стеклянная дверь, показать дверь, экран душа и т. д.

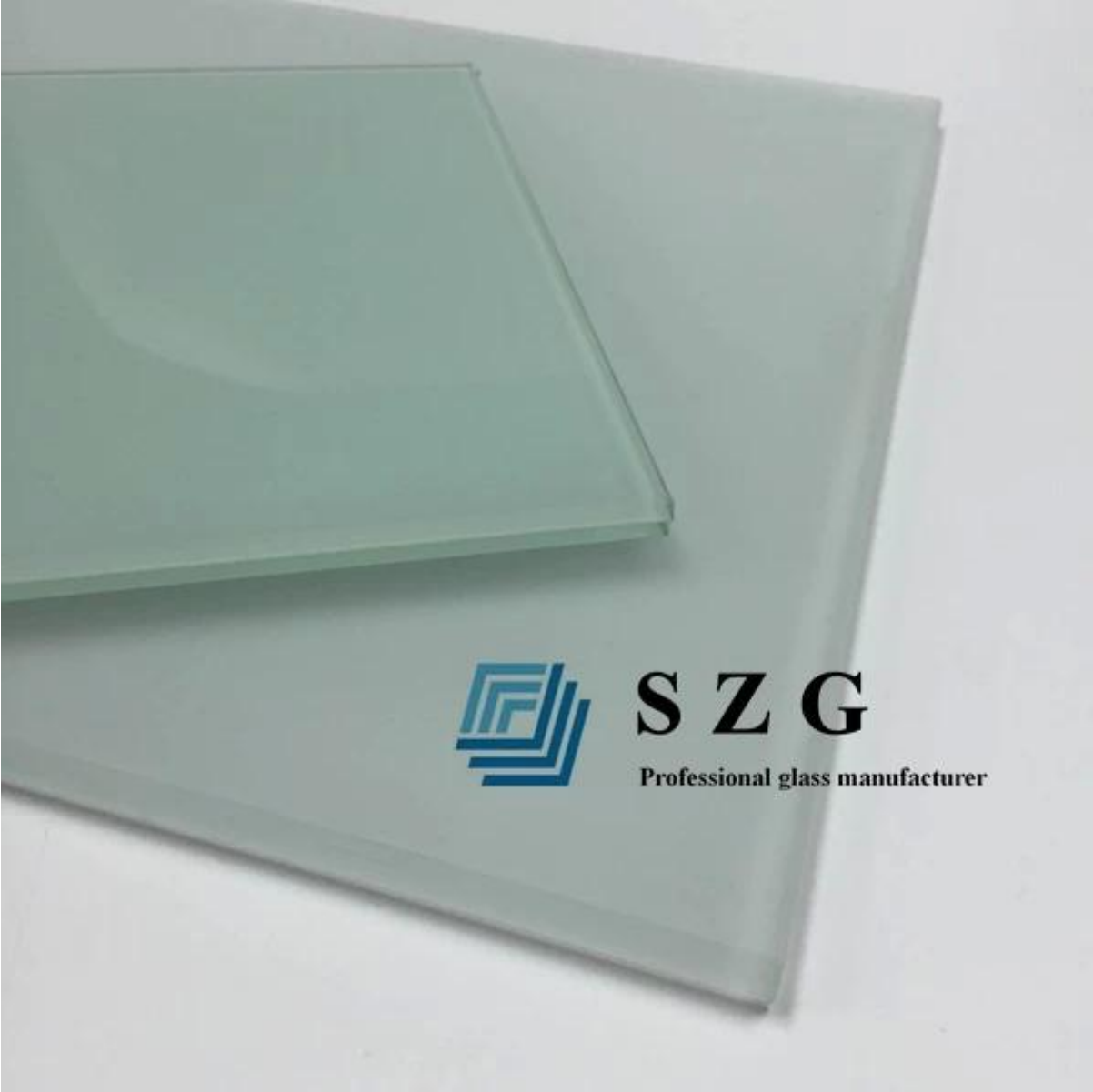
Сертификаты качества:

11.52 мм матовое стекло изготовлено строго в соответствии с ИСО9001 системой качества и передано в соответствии с национальными и международными стандартами качества:

- 1.11.52 мм прослойное стекло, появляющееся в матовом стекле (обязательная сертификация на китайском стекле)
- 2.11.52 мм матовое многослойное стекло Познакомься с китайским стеклянным стандартом гб9962.
- 3.11.52 мм матовое стекло, которое соответствует стандарту Европейского уровня безопасности ен12543, е12510.

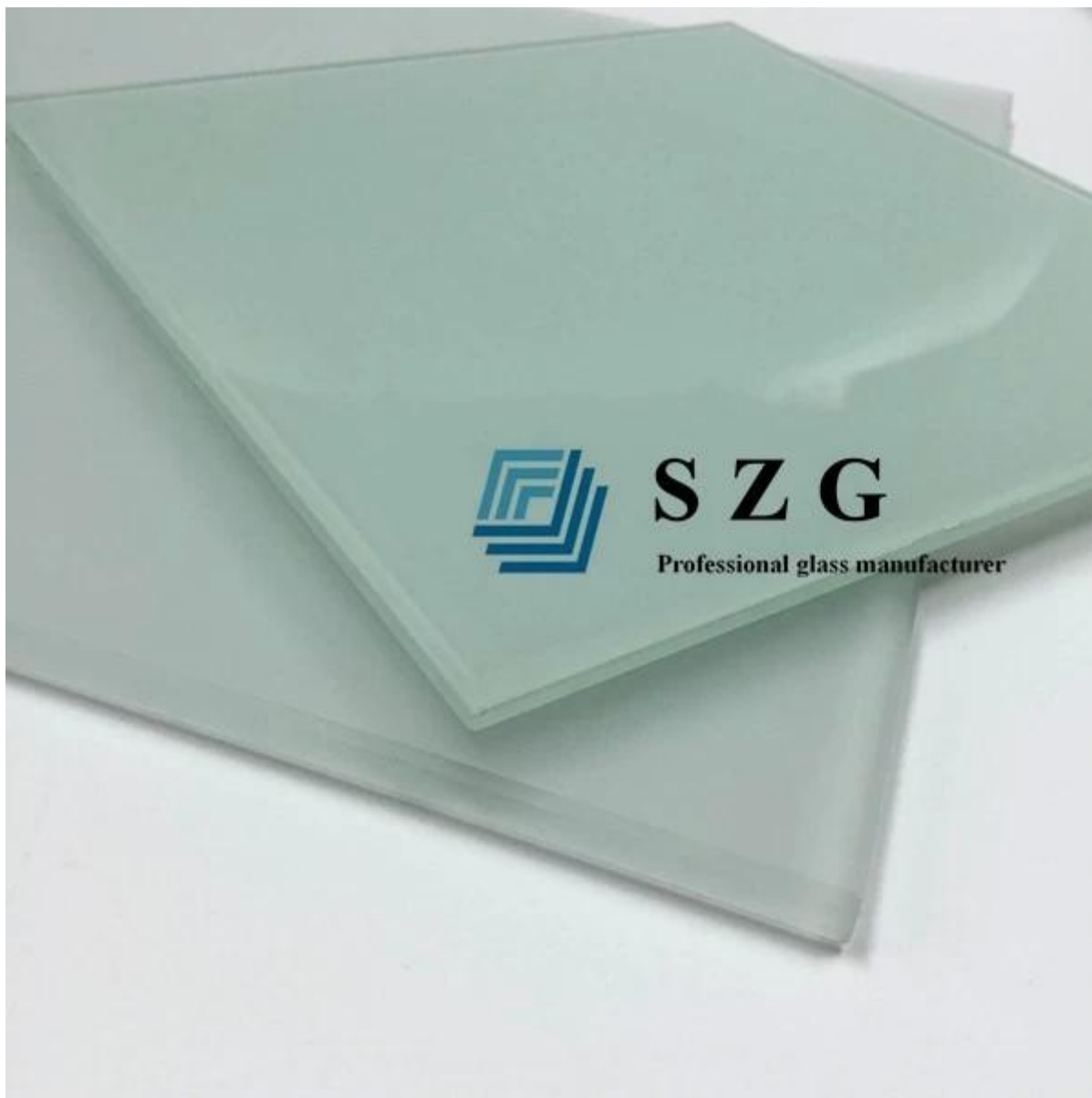
Изображение детали 11.52 мм матовое стекло:

Изображение продукта:



S Z G

Professional glass manufacturer



Строка производства:



Пакет:



S Z G

Professional glass manufacturer

用户对我信任 我让用户放心

