

SZG-Glass Производитель-Строительное стекло-8 мм прозрачное закаленное рифленое стекло

Прозрачное закаленное рифленое стекло толщиной 8 мм это тип декоративного стекла, которое широко используется в качестве душевого стекла, офисных перегородок, дверей, балюстрады, перил и т. д. Закаленное рифленое стекло обладает такими же характеристиками безопасности. [закаленное стекло](#), Он изготавливается на заказ в соответствии с дизайном клиентов, включая толщину, размер, цвет, расстояние между канавками и т. Д.

Изображения прозрачного многослойного закаленного стекла толщиной 8 мм:

Shenzhen Sun Global Glass





Shenzhen Sun Global Glass



Примечание:

Все процессы, такие как сверление отверстий, полировка кромок, скругление углов, вырезы, вырезание зазубрин, должны быть завершены перед отпуском.

Преимущества закаленного ребристого стекла толщиной 8 мм:

1. Прочность: 8-миллиметровое закаленное ребристое стекло примерно в 4-5 раз тверже, чем 8-миллиметровое отожженное рифленое стекло, оно может выдерживать более сильные удары.

2.Безопасность: закаленное стекло толщиной 8 мм превращается в маленькие кубические кусочки без острых краев и углов, когда оно разбивается.

3. ребристое стекло имеет хорошие декоративные эффекты.

Характеристики:

Название продукта: прозрачное закаленное рифленое стекло толщиной 8 мм

Прочие описания: 8-миллиметровое прозрачное закаленное ребристое стекло, 8-миллиметровое закаленное рифленое стекло, 8-миллиметровое закаленное рифленое текстурированное стекло, рифленое литое стекло.

Доступные цвета: синий, серый, бронзовый, зеленый, ультра-прозрачный и т. Д.

Рифленый интервал: индивидуальный.

Размеры: индивидуальный размер.

Толщина: 4 ~ 19 мм

Строгий контроль качества:

Мы проводим строгий контроль качества после каждого процесса и перед доставкой.



Стандарты качества:

SZG - закаленное рифленое стекло производится в строгом соответствии с требованиями сертификации системы менеджмента качества ISO 9001, а также соответствует следующим стандартам качества.

1. Китайский стандарт безопасного стекла (CCC).
2. Сертификат BS 6206 по стандартам безопасного стекла Великобритании.

3. Европейский стандарт безопасного стекла: EN12150.

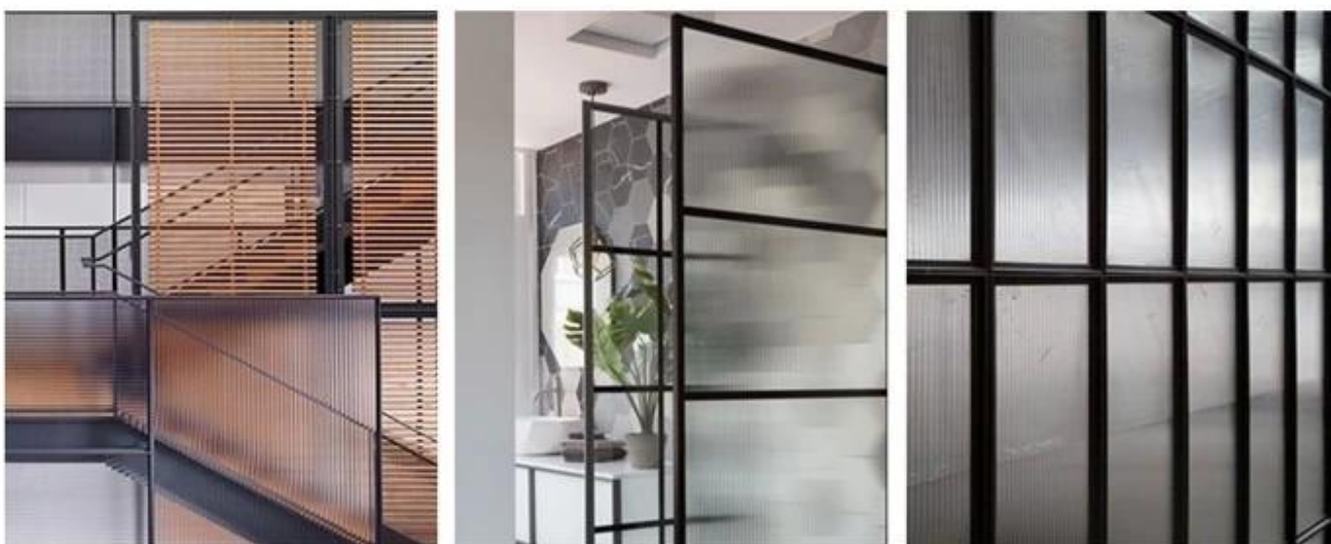
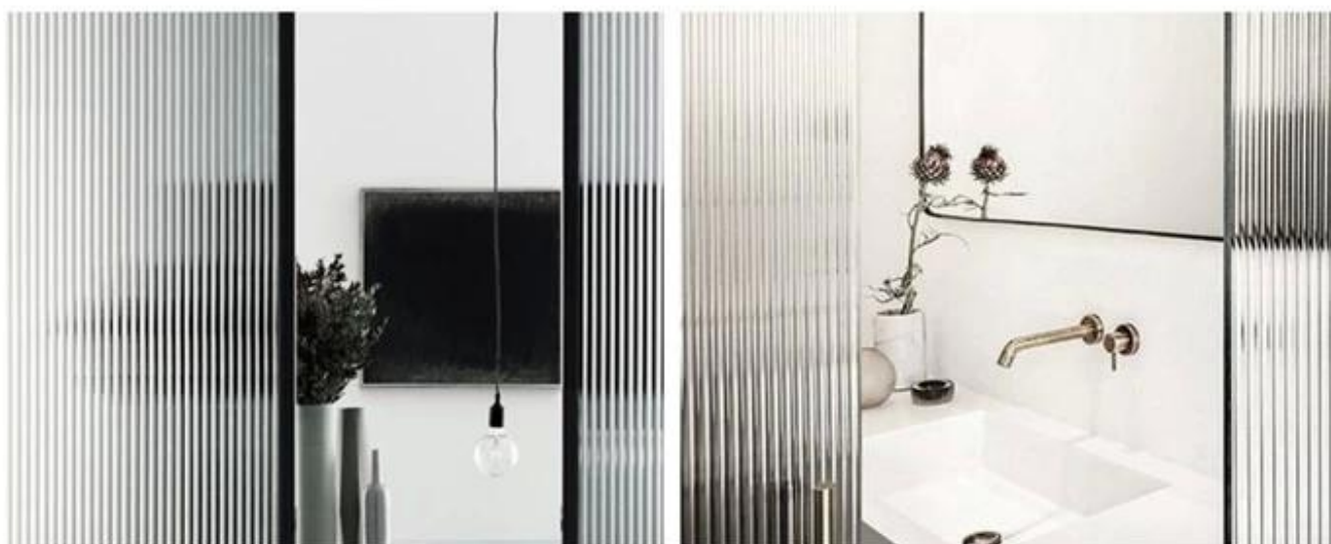
4. Стандарты качества ANSI Z97 США.



Области применения закаленного тростникового стекла:

1. Перила, балюстрада, перила, балкон;
2. Фасады;
3. Doors;
4. фасадное стекло, перегородки;

5. душевая.



Различные виды рифленого стекла могут вас заинтересовать:

