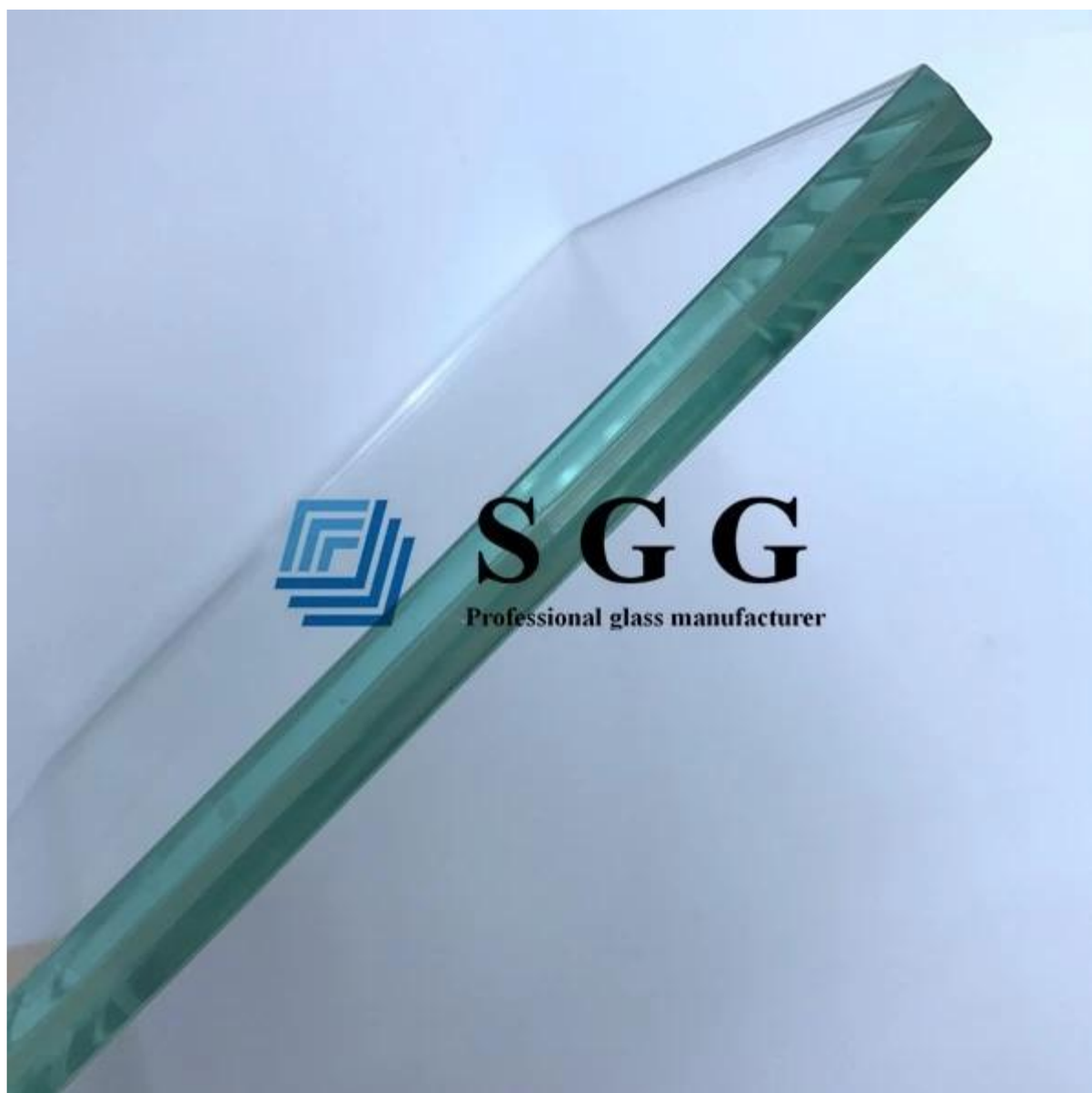


## 8.8.2 супер ясный сторожевой фильм ламинированного стекла, высокопроизводительный инженерный структурал материалы

Шэньчжэнь-Сан-глобальное стекло Co., ограниченный — один из производителей центригласс квалификации в Китае.

Часовой фильм Дюпона-это разновидность материала для стекла. Это более жестко в 100 раз, чем традиционный материал ламинирования, например: ПВБ кино, Ева кино и т. д. Он может выдержать больше сил в 5 раз, чем традиционный ПВБ фильм или фильм Евы. Из-за этих характеристик можно использовать многослойное стекло ГРП в качестве конструкционных деталей, применять к размерам большого размера и менее весомого стеклянного люка, прозрачного стекла, ясного стекла балустрадае, стекла скивалк и т. д.

В этом разделе 17.52 мм ультра Clear центригласс, имеется два слоя 8 мм с низким уровнем железа, которые связаны с почасовым фильмом Дюпона с пользовательскими размерами и формами.



## Спецификации:

1. Наименование продукта: 17.52 мм, супер четкая пленка с закаленной ПМС, ламинированное стекло
2. стеклянный субстрат: **8 мм**/8 мм ультра прозрачное стекло/8 мм, супер-белое с умеренным стеклом
3. межслойная пленка: «часовой фильм Дюпона»
4. размер и форма: доступны размеры и форма.
5. обработка сериализации: усиление тепла, насыщенное тепловое тестирование, печать трафаретной печати, сквозные отверстия, вырезы, рельефные кромки, углы безопасности и т. д.

## Функции:

1. 17.52 мм многослойное стекло с закаленной ПМС может удовлетворять требованиям безопасности стекла, поскольку они в 5 раз сильнее, чем традиционные **17.52 мм, четкая ПVB пленка слоистое стекло**; они могут удовлетворить спрос на неблагоприятное погодное сопротивление, например: шторм, тайфун, ураган и т. д. Таким образом, они классифицируются как 17.52 мм с ультра-ясным сторожевым фильмом "стекло безопасности".
2. Сравните с 8.8.2 четким ПVB многослойным стеклом, 8 мм с небольшим чугуном стеклом + 1.52-мм, и в 8 мм.
3. 17.52 мм многослойное стекло в рамках ПМС имеет долгосрочную гарантию использования и качества, идеальные строительные материалы для внешних и внутренних помещений.

## Приложений:

В наши дни, когда дизайнеры и инженеры требуют высококачественного стекла, они выбирают в качестве инженерно-конструкционного материала "часовой многослойное стекло". Например: **Стекланные витражи**, Стекланные передние двери, стекланные люки, стекланные лестницы, стекланные скивалк и т. д.