

SZG 5 мм + 0,89 мм SGP-пленка + 5мм закаленное ламинированное стекло-строительное стекло

10,89 мм закаленное ламинированное стекло SGP производится двумя слоями [5 мм закаленное стекло](#) и межслойную пленку DuPont SentryGlas, которые гарантируют функцию безопасности ламинированного стекла. Ламинированное стекло SGP обладает высокой прочностью, высокой прозрачностью, долговечностью, универсальной конструкцией и гибкой установкой позволяет легко адаптироваться к последним и самым строгим требованиям современного рынка строительства.

Спецификация:

Варианты подкладок 1.Glass: ультра чистое флоат-стекло, прозрачное стекло, тонированное стекло, отражающее стекло, стекло из шелка, стекло Low-E , матовое стекло и т. Д.

2. SGP Sentry толщина пленки: 0,89 мм / 1,52 мм / 2,28 мм

3. Толщина ламинированного стекла SGP: 10,89 мм ламинированное стекло SGP, ламинированное стекло 12,89 мм SGP, ламинированное стекло SGP 16,89 мм, ламинированное стекло SGP 20,89 мм и т. Д.

4. Марка SGP: Du Pont или Saflex SOLUTIA на основе запроса куммеров

Длина 5.Мах: 6000mm, может быть bespoke

Ширина 6.Мах: 2500mm, можно подгонять

7.Более плоское ламинированное стекло и изогнутое ламинированное стекло доступны, будут настраиваться на основе чертежа клиентов.

Технические данные PVB и SGP:

**S Z G**

Professional glass manufacturer

PVB & SGP Technical Data

Material Performance	SGP	PVB
Tensile Strength MPA	34.5	28.1
Tear Strength MJ/m³	50	10-15
Fracture Expansion Rate	400%	275%
Haze Degree	<<2%	<2%
Yellow Index	<1.5	6-12
Index of Refraction	1.5	1.47~1.5
Transmittance 6mm Clear+1.52mm+6mm Clear	89%	89%
UV Resistance Rate 3mm Clear+0.38mm+6mm Clear	99.9%	99.9%
Ignition Point	470°C	410°C
Flame Spread Index	30	60
Combustion Smoke Index	215	350

Преимущества:

1. Прочность на разрыв ламинированного стекла sgp в 5 раз больше, чем обычное ламинированное стекло PVB.
2. Твердость стекла sgp в 100 раз больше, чем обычное ламинированное стекло PVB.
3. Стекло Sentryglas с функцией сопротивления ураганам, может с большими штормами, чем ламинированное стекло PVB.
4. Промежуточное стекло Sgp улучшает производительность пуленепробиваемого стекла.
5. Стекланные изделия Sgp в определенной степени уменьшают толщину слоистого стекла.
6. Чрезвычайно прочный и стойкий и может сохранять безупречный и прозрачный после нескольких лет воздействия.

7. Пленочное стекло ламината sgp подходит для бескаркасного дизайна
8. Отличная безопасность после того, как она сломалась.

Приложение SGP:

Так как стекло dupontglass Glass обладает хорошей прозрачностью, безопасностью и другими хорошими характеристиками, оно широко используется в различных отраслях. С безопасностью, красотой и уникальным сочетанием дополнительного спроса ударопрочные стеклянные приложения будут более обширными.

1. В местах, где необходимо учитывать личную безопасность.
2. Места с функцией пуленепробиваемой, противоугонной, взрывозащищенной.
3. Стекланный пол, стекланный коридор, стекланный дорожка, стекланные перила, стекланный мост и т. Д.
4. Высотные здания, большое общественное здание безопасного стекла.
5. Архитектурное стекло большого размера.

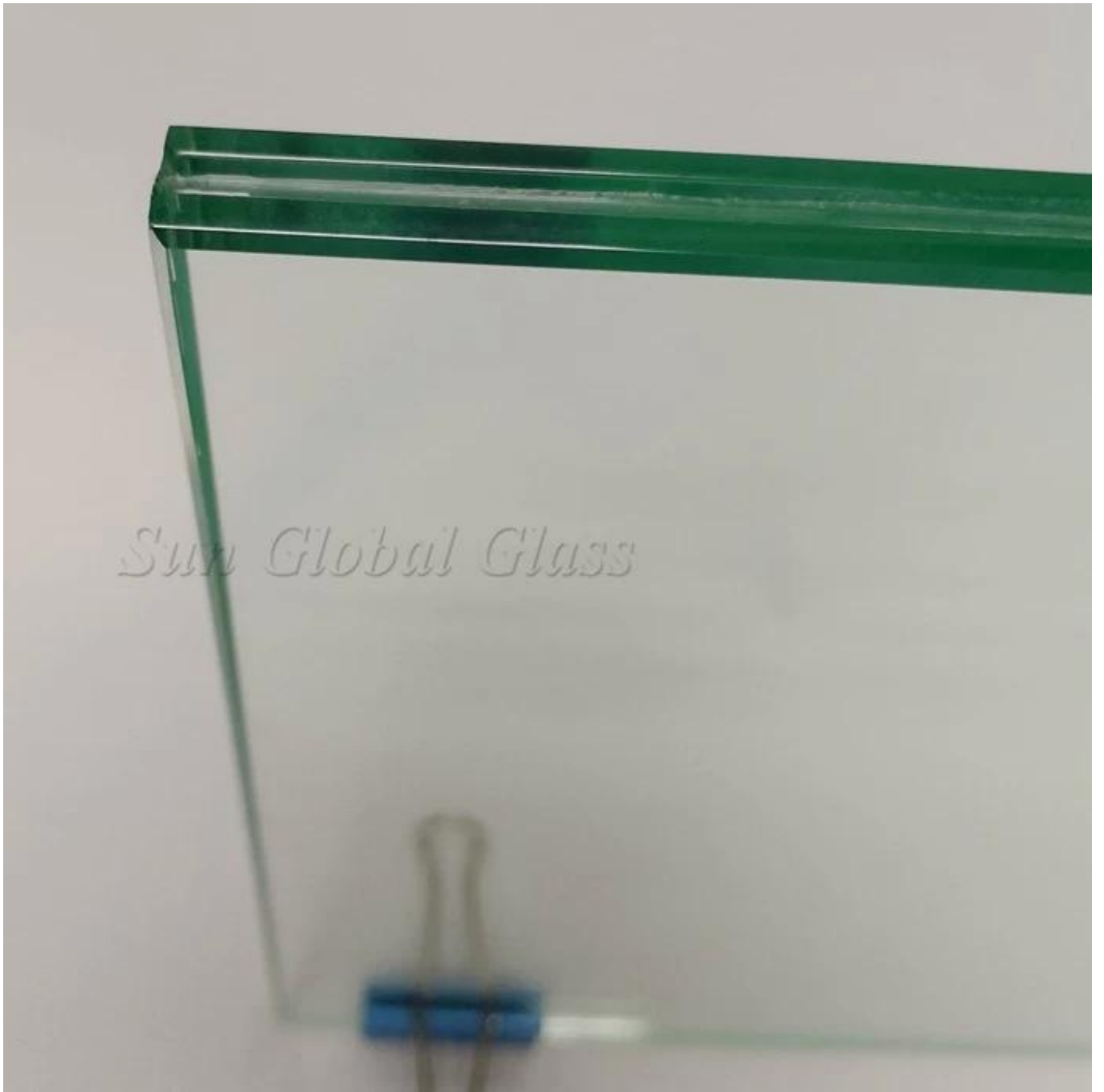
Сертификаты качества:

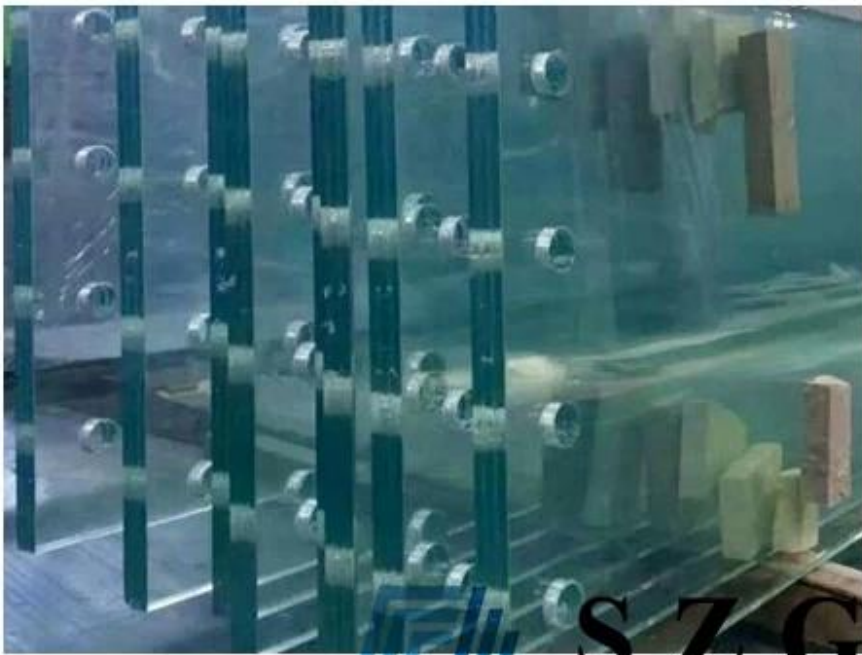
1. 10,89 мм стекла специальности SGP соответствуют китайскому стандарту ISO9001 и CCC Certificate.
2. 10,89 мм межслойное стекло сторожевого стекла соответствует европейскому стандарту EN14449, E12510
3. 10.89 мм дубликат sgp межслойного стекла соответствует британскому стандарту BS6206
4. 10,89 мм закаленное стекло sgp соответствует GB9962 и GB15763.2.

Детали изображения 10.89mm dupont sgp glass:

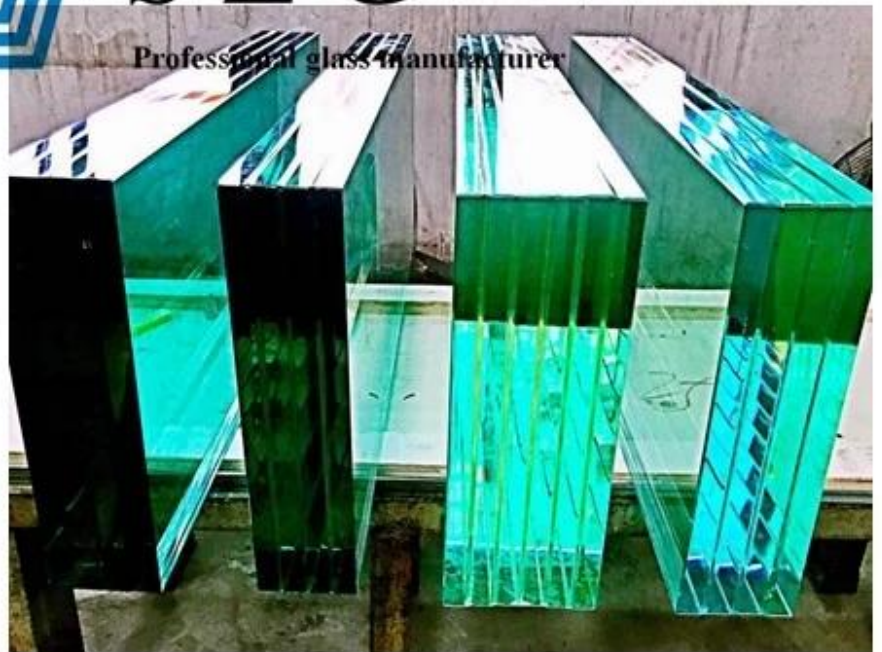
Изображение продукта:

Sun Global Glass





S Z G
Professional glass manufacturer



Конвейер:

半自动夹层玻璃生产线/Semi-Auto Laminated Glass Production Line



清洗烘干机
Washing and Drying Machine



合片室设备
Clean Room Equipment



预压机
Pre-pressing Machine



玻璃高压釜
Glass Autoclave

Пакет:



S Z G

Professional glass manufacturer



S Z G

Professional glass manufacturer

