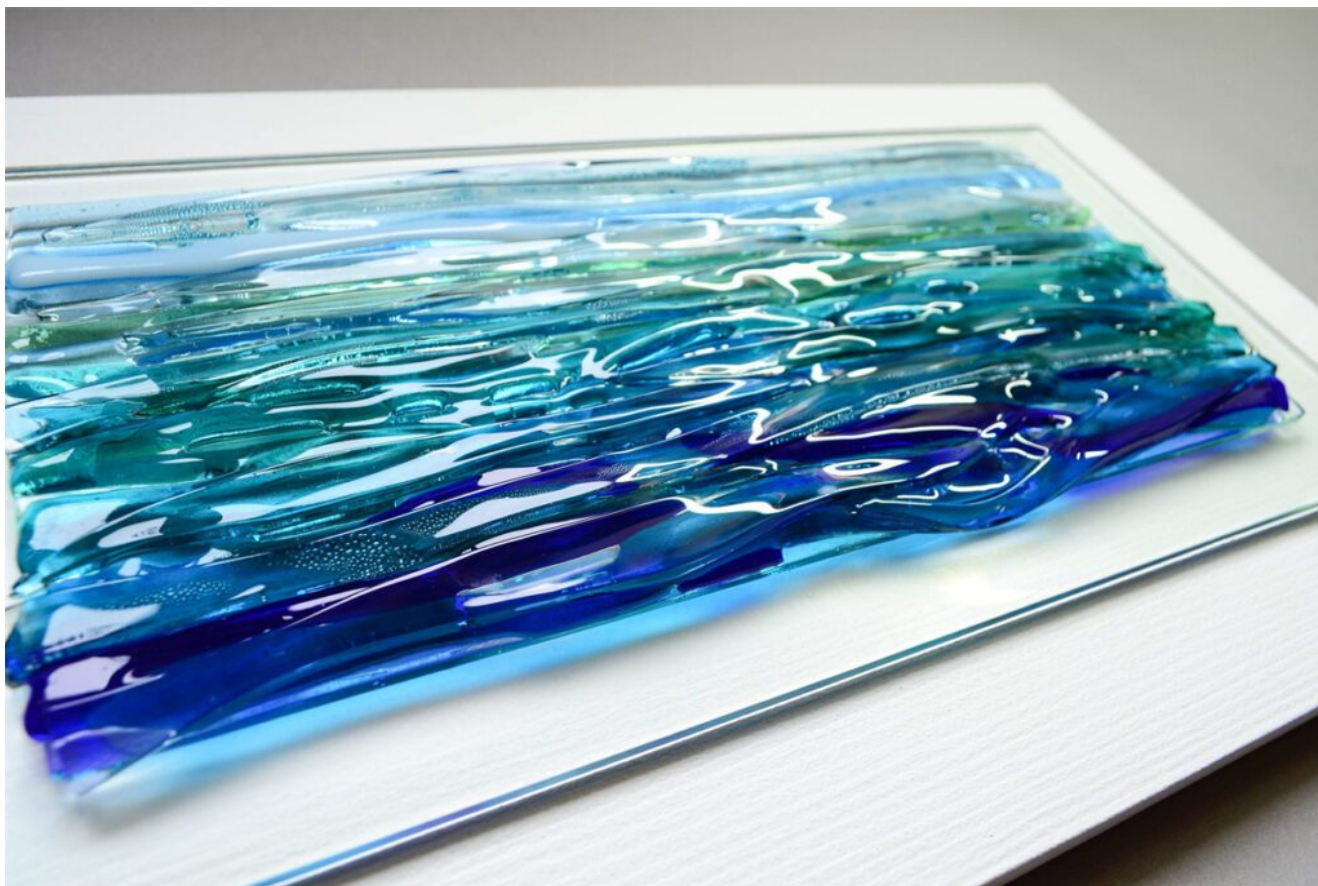
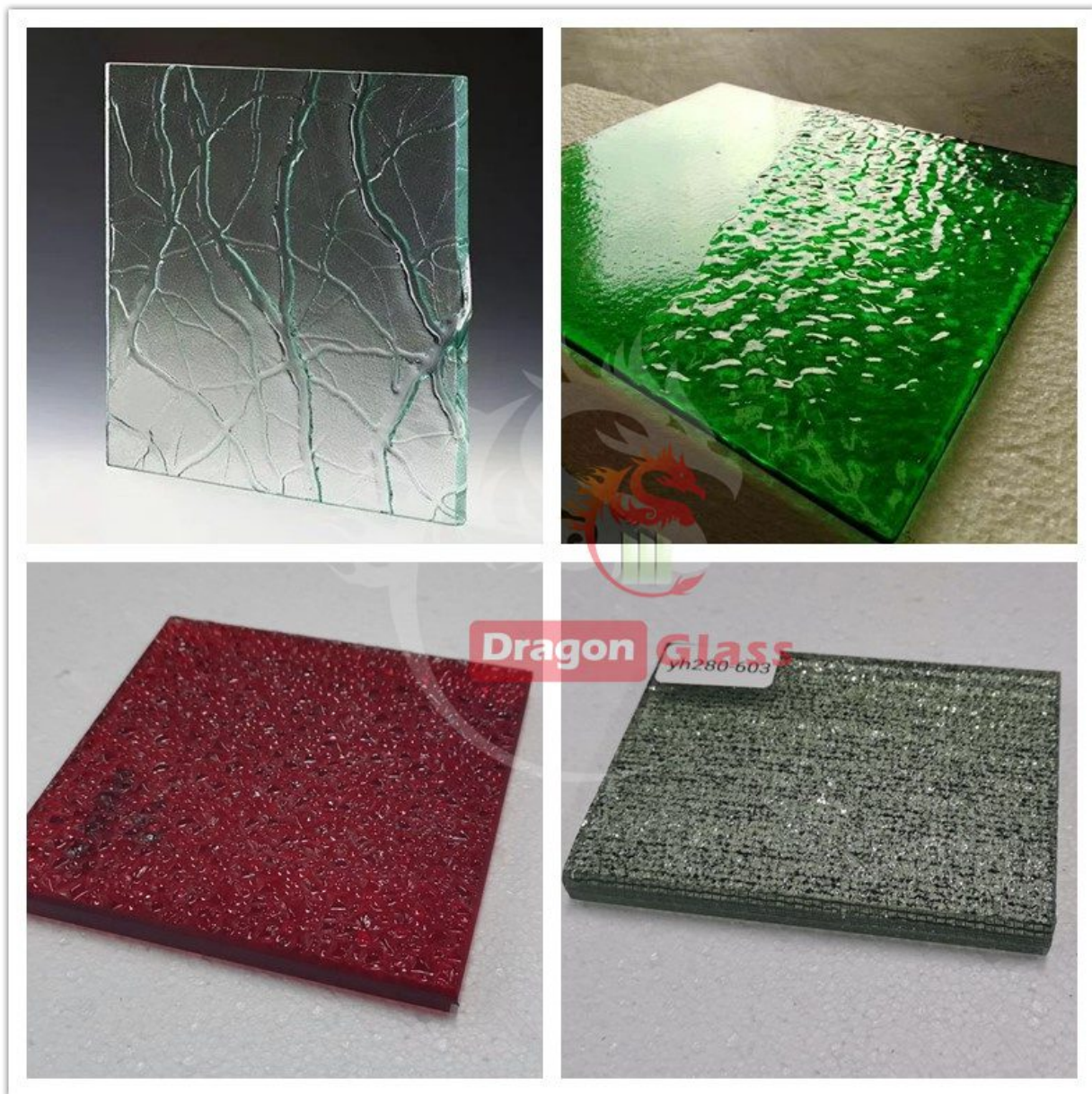


# Высококачественное декоративное стекло SDG 10 мм



## Что такое плавненное стекло?

Который является одним из самых популярных видов [декоративного стекла](#) на рынке сегодня. Благодаря своему уникальному внешнему виду и универсальности, неудивительно, что искусство сплавленного стекла становится все более популярным как в домах, так и на предприятиях. Этот тип искусства использует два слоя термостойкого стекла, которые сливаются вместе в процессе обжига в печи для создания красивых, уникальных произведений искусства.



Процесс начинается с выбора правильного типа стекла для вашего проекта. Различные типы стекла могут использоваться для достижения различных результатов, поэтому важно учитывать такие факторы, как цвет, прозрачность, непрозрачность и текстура при выборе стекла, которое вы будете использовать. После того, как выбор сделан и разрезан по размеру, они обжигаются при температуре выше 1 400 градусов по Фаренгейту, чтобы объединить их в одну сплоченную часть.

После охлаждения в процессе обжига могут быть добавлены последние штрихи, такие как травление или гравировка, перед отправкой изделия на показ или продажу. Термоплавленное стекло предлагает множество вариантов для всех видов произведений

искусства, от небольших скульптур до больших настенных инсталляций. С его потрясающими результатами и бесконечными возможностями для творчества, которые обязательно станут хитом как среди художников, так и среди декораторов дома!



[Драконье стекло](#) Расплавленное стекло 10мм

**Dragon Glass** плавленным стеклом  
также называют термоплавким

# стеклом, которое включает в себя различные спецификации

Плавленное стекло	Спецификации
Толщина	8mm 10mm 12mm 15mm 19mm
Измерение	Настраиваемый на основе проекта, или неизменный стандартный размер
Выбор цвета	Прозрачный, ультра четкий, синий, зеленый, бронзовый, серый
Температурный диапазон	1300-1500 °F (704-816 °C)
Температура отжига	1100 °F (593 °C)
Прочность после сплавления	В 20-30 раз больше, чем отожженное стекло той же толщины и типа.
Твердость поверхности	6 по шкале минеральной твердости Мооса.

Спецификация листа расплавленного стекла

## Примеры видео горячеплавкого стекла

Если у вас есть образцы для оценки, пожалуйста, свяжитесь с нами в любое время.

## **Какова производительность расплавленного стекла Dragon Glass / термоплавкого стекла**



- Heat stability
- Ultra-transparency
- Chemical resistance
- Scratch resistance
- Shock resistance
- Wide range of color options
- long-lasting strength

## **Применение плавленного стекла / термоплавкого стекла**

Плавленное стекло/термоплавленное стекло имеет широкий спектр применения. Он может быть использован в области архитектуры, дизайна интерьера, дизайна мебели, автомобильной промышленности, художественных и ремесленных проектов, промышленного производства и декоративных целей. Он также идеально подходит для создания ювелирных изделий, дверных панелей и внутренних перегородок, а также наружной облицовки.





Добро пожаловать в [Shenzhen Dragon Glass](#) , чтобы получить ваше любимое плавленное стекло! Мы предоставляем изделия из плавленного стекла высочайшего качества, чтобы ваш дом выглядел красиво. Наша команда экспертов будет рада помочь вам выбрать из широкого спектра цветов, узоров и текстур. Посетите наш сайт сегодня, чтобы просмотреть наш полный ассортимент! Мы с нетерпением ждем вашего ответа в ближайшее время. Спасибо!