

# Как правильно смотреть образцы стекла



## Рассмотрите образец на улице в условиях дневного освещения

Рекомендуется проводить визуальный осмотр образца стекла на улице, желательно в тени. Такие условия идеальны для наиболее точной передачи отражаемого оттенка и цвета на просвет.



## Цвет в отражении

Рекомендуется проводить визуальный осмотр образца стекла с чёрным либо темным фоном со стороны стекла без покрытия. Для идеальных условий нужно поставить образец под углом 30 градусов к вертикали перед темной поверхностью, наклейкой к себе, немного отойти и постараться «поймать» отражение неба (не соседних зданий, деревьев и т.п.). Данные условия имитируют осмотр «снизу-вверх».



## Учитывайте угол обзора

Разместите стекло вертикально либо под небольшим наклоном. Постепенно изменяйте наклон стекла в вертикальной, а затем горизонтальной плоскости, имитируя различные варианты угла обзора. Производя все эти манипуляции, оцените цвет стекла в отражении снаружи и изнутри. Для оценки цвета изнутри, лучше всего, находясь в помещении, открыть окно и, удерживая стеклопакет на уровне глаз наклейкой от себя, расположить стекло в створ окна.



## Оцените цвет стекла в условиях различного освещения

При возможности осмотрите стекло в разное время дня и в различных условиях освещения, чтобы получить более полное представление о том, как потенциально может измениться эстетика стекла в разную погоду. Например, в солнечный день или когда небо затянуто облаками.