

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
плитки керамической "ADW", размеров 240x71x8мм, выпускаемой  
"FOSHAN JUNJING INDUSTRIAL CO." (Китай)

Наименование основных показателей	Нормативный документ	Нормативное значение	Фактическое значение
1. Предел прочности при сжатии, Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	ГОСТ 13996-93	не менее 15,0 (150)	36,0 (360)
2. Предел прочности при изгибе, Мпа (кгс/см <sup>2</sup> )	ГОСТ 13996-93	не менее 15,0 (150)	24,2 (242)
3. Морозостойкость, цикл	ГОСТ 13996-93	40	40
4. Водопоглощение, %	ГОСТ 13996-93	не менее 2	4,2
5. Геометрические размеры, мм:      длина	ГОСТ 13996-93	240 +/- 1% 71 +/- 1% 8 +/- 15%	240 71 8
6. Дефекты внешнего вида	ГОСТ 13996-93	не более значений, приведенных в ГОСТ 13996-93, таблицы 2,3	не более значений, приведенных в ГОСТ 13996-93, таблицы 2,3

Область применения: керамические фасадные плитки, размеры 240x71x8 мм, предназначены для облицовки цоколей и стен зданий и сооружений.

Руководитель ОС "Мособлсертификат"      В.М. Степанов

Эксперт      С.С. Нихамкина

