

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %
Направление укладки	В одном направлении
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 0.10 mm
Количество м <sup>2</sup> в палете	167,200 м <sup>2</sup>
Группа по дымообразующей способности	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	T2
Группа по воспламеняемости	B2
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 1
Вес	4900 г/м <sup>2</sup>
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	2,090 м <sup>2</sup>
Количество упаковок на палете	80
Общая толщина	3 мм
Длина	457,2 мм
Ширина	457,2 мм
Толщина защитного слоя	0,70 мм
Количество штук в упаковке	10

Характеристика	Значение
Класс применения коммерческий	34
Тип дизайна	Камень
Класс применения бытовой	23
Класс применения промышленный	43
Фаска	4-х сторонняя фаска
Тиснение	Текстура
Способ укладки	На клей
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Способ тонирования	Цифровая печать
Эффект обработки	Тиснение
Формат	Плитка
Класс пожарной опасности материала	КМ2
Класс применения коммерческий	34
Оттенок	Светлый