

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %
Направление укладки	Произвольная
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 0.10 mm
Количество м ² в палете	167,200 м ²
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 ²
Количество м ² в упаковке	2,090 м ²
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	Бетон
Класс применения бытовой	23
Класс применения промышленный	43
Фаска	4-сторонняя микро-фаска
Тиснение	Текстура
Способ укладки	На клей
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Эффект обработки	Тиснение
Формат	Плитка
Класс пожарной опасности материала	КМ2
Класс применения коммерческий	34
Оттенок	Средний