

## 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
Группа по дымообразующей способности	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	T2
Группа по воспламеняемости	B2
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 1
Вес	8200 г/м <sup>2</sup>
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	1,900 м <sup>2</sup>
Общая толщина	4,30 мм
Длина	1220 мм
Ширина	195 мм
Толщина защитного слоя	0,55 мм
Количество штук в упаковке	8
Тип дизайна	Классическое дерево
Класс применения бытовой	23

Характеристика	Значение
Фаска	4-х сторонняя фаска
Тиснение	Текстура
Способ укладки	Замковый метод
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Эффект обработки	Тиснение
Формат	Планка
Формат отрезка	Планка
Класс пожарной опасности материала	КМ2
Класс применения коммерческий	33
Оттенок	Светлый
Класс применения коммерческий	33
Количество м <sup>2</sup> в палете	114,000