

## 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	156,750 м <sup>2</sup>
Группа по дымообразующей способности	D2
Группа по токсичности продуктов горения	T2
Группа по воспламеняемости	B2
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 1
Вес	4200 г/м <sup>2</sup>
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	2,090 м <sup>2</sup>
Общая толщина	2,70 мм
Длина	914,4 мм
Ширина	152,4 мм
Толщина защитного слоя	0,55 мм
Количество штук в упаковке	15
Тип дизайна	Классическое дерево

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Класс применения промышленный	42
Фаска	4-сторонняя микро-фаска
Тиснение	Текстура
Способ укладки	На клей
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Эффект обработки	Тиснение
Формат	Панка
Класс пожарной опасности материала	КМ2
Класс применения коммерческий	33
Оттенок	Средний
Класс применения коммерческий	33