

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Направление укладки	Произвольная
Количество м <sup>2</sup> в палете	156,750 м <sup>2</sup>
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	2,090 м <sup>2</sup>
Количество упаковок на палете	78
Длина	914,4 мм
Ширина	152,4 мм
Поставка SLA	A
Количество штук в упаковке	15
Тип дизайна	Wood
Тиснение	Текстура
Эффект обработки	Тиснение
Формат	Планка
Класс пожарной опасности материала	КМ2
Класс применения коммерческий	34
Оттенок	Средний
Экоматериалы	Да

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Класс применения коммерческий	34
Класс применения промышленный	43
Общая толщина	3 мм
Толщина защитного слоя	0,7 мм
Вес	4900 г/м <sup>2</sup>
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Способ укладки	На клей
Фаска	4-х сторонняя фаска
Срок службы в жилых помещениях	25 лет
Группа по дымообразующей способности	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	T2
Группа по воспламеняемости	B2
Группа по распространению пламени по поверхности	РП1
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 0.10 мм
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	Без повреждений
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблучков	Высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию химических соединений	Хорошая
Экологический сертификат "Листок жизни"	Да