

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Изменение линейных размеров, не более	AMV_LE001
Направление укладки	В одном направлении
Цветоустойчивость	≥ 6
Срок службы в жилых помещениях	10 лет
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 0.20 mm
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия	Не способствует росту
Группа по дымообразующей способности	Д3
Группа по токсичности продуктов горения	Т3
Группа по воспламеняемости	В3
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 2
Сопrotивление скольжению	Class DS ( $\mu \geq 0,30$ )
Тип основы (дубль)	Компактная пена
Вес	2100 г/м <sup>2</sup>
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	12 дБ
Возможность использовать с системой теплых полов	Да (максимум 27°C)

Характеристика	Значение
Общая толщина	2 мм
Длина	30 м
Ширина	250 см
Толщина защитного слоя	0,40 мм
Тип основы	Компактная пена
Тип дизайна	Классическое дерево
Класс применения бытовой	23
Класс пожарной опасности материала	КМ5
Тиснение	Текстура
Способ укладки	На клей
Дополнительный защитный слой, лак	Титан
Эффект обработки	Тиснение
Класс применения коммерческий	32
Оттенок	Светлый
Класс применения коммерческий	32