

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Изменение линейных размеров, не более	AMV_LE001
Направление укладки	Реверсивная
Цветостойчивость	≥ 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	ДЗ
Группа по токсичности продуктов горения	ТЗ
Группа по воспламеняемости	ВЗ
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)
Общая толщина	2 мм

Характеристика	Значение
Длина	25 м
Ширина	400 см
Толщина защитного слоя	0,40 мм
Тип основы	Компактная пена
Тип дизайна	Абстракция
Класс применения бытовой	23
Класс пожарной опасности материала	КМ5
Тиснение	Текстура
Способ укладки	На клей
Дополнительный защитный слой, лак	Титан
Эффект обработки	Тиснение
Формат	Рулон
Класс применения коммерческий	32
Класс применения коммерческий	32