

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Класс применения</b>		
Класс применения бытовой	ISO 10874	21
<b>Характеристики</b>		
Направление укладки		В одном направлении
Тип основы (дубль)	ISO 2424	Дублированная основа
Тиснение		Текстура
Эффект обработки		Тиснение
Общая толщина	ГОСТ 11529	2,1 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,15 мм
Вес	ISO 23997	1400 г/м <sup>2</sup>
Способ укладки		На клей
Тип основы		Дублированная основа
Срок службы в жилых помещениях		10 лет
<b>Технические свойства</b>		
Группа по дымообразующей способности	Ф3-123	Д3

Параметр	Стандарт	Значение
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	Т2
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	В3
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП 3
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0.50$ мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0.40$ %
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия		Не способствует росту
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		$5 \cdot 10^{15}$ $\Omega$
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	EN 424	Средняя устойчивость
Водопоглощение поверхностное, г/100см <sup>2</sup> , не более		0,3
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
Сопротивление скольжению	EN 13893	Class DS ( $\mu \geq 0,30$ )
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое ( $\leq 2$ kV)
Истираемость, не более		30 г/м <sup>2</sup>

Параметр	Стандарт	Значение
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	ГОСТ 25609	13,03
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	8 дБ
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 6

### Экологическая безопасность

Каталог экологически безопасных материалов Green book	да
Экоматериалы	да

### Комментарий

*Общая толщина	Параметр имеет предельные отклонения. Точное значение см. в ТУ и техническом листе.
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------

### Без группы

Длина	40 м
Ширина	250 см
MaterialName	STIMUL PETROPAVLOVSK 1 2.5 м 1 класс
BasicPackaging	Рулон
StandardMultiplicity	100
NetWeight	1.399
GrossWeight	1.449
Тип дизайна	Наборный паркет