

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения бытовой	ISO 10874	22
Характеристики		
Направление укладки		В одном направлении
Срок службы в жилых помещениях		10 лет
Ширина доски в дизайне, мм		200 мм
Вес	ISO 23997	1850 г/м ²
Общая толщина	ГОСТ 11529	3,40 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,20 мм
Тип основы		Вспененная основа
Способ укладки		На клей
Формат		Рулон
Технические свойства		
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое (≤ 2 kV)
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %

Параметр	Стандарт	Значение
Истираемость, не более		30 г/м ²
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 1.40 мм
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	ГОСТ 25609	12
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия		Не способствует росту
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	ДЗ
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	ТЗ
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	ВЗ
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП 2
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		5.10 ¹⁵ Ω
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более		0,5
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	18 дБ
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)

Параметр	Стандарт	Значение
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Экологическая безопасность		
Экоматериалы		да
Каталог экологически безопасных материалов Green book		да
Комментарий		
*Общая толщина		Параметр имеет предельные отклонения. Точное значение см. в ТУ и техническом листе.
Без группы		
Длина		25 м
Ширина		150 см
MaterialName		ЛЮКС WALTON 5 1.5 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		37.5
NetWeight		1.85
GrossWeight		1.919
Тип дизайна		Классическое дерево
Оттенок		Светлый