

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
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
Тиснение		Текстура
Способ укладки		На клей
Дополнительный защитный слой, лак		Нет
Эффект обработки		Тиснение
Формат		Рулон
Технические свойства		

Параметр	Стандарт	Значение
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое (≤ 2 kV)
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %
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		$5 \cdot 10^{15} \Omega$
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более		0,5

Параметр	Стандарт	Значение
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	18 дБ
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
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 ФАБРИАНО 1 1.5 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		37.5
NetWeight		1.85
GrossWeight		1.919

Параметр	Стандарт	Значение
Тип дизайна		Дворцовое дерево
Оттенок		Средний