

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Класс применения</b>		
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	EN 13329	31
Класс применения коммерческий	ISO 10874	31
<b>Характеристики</b>		
Направление укладки		В одном направлении
Срок службы в жилых помещениях		15 лет
Тип основы (дубль)	ISO 2424	Вспененная основа
Ширина доски в дизайне, мм		100 мм
Вес	ISO 23997	2300 г/м <sup>2</sup>
Общая толщина	ГОСТ 11529	3,20 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,30 мм
Тип основы		Вспененная основа
Тиснение		Текстура
Способ укладки		На клей

Параметр	Стандарт	Значение
Дополнительный защитный слой, лак		PU Standard
Эффект обработки		Тиснение
Формат		Рулон
<b>Технические свойства</b>		
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое ( $\leq 2$ kV)
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0.40$ %
Истираемость, не более		30 г/м <sup>2</sup>
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	$\leq 1.40$ мм
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	ГОСТ 25609	13,04
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
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

Параметр	Стандарт	Значение
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		5.10 <sup>15</sup> Ω
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	EN 424	Высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Водопоглощение поверхностное, г/100см2, не более		0,4
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	18 дБ
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
Сопротивление скольжению	DIN 51130	R9
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
<b>Без группы</b>		
Длина		25 м
Ширина		250 см
MaterialName		ЛИН БЫТ 31/3,2 ДУБ САВЕРН 2.5 м 1 кл
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		62.5
NetWeight		2.299
GrossWeight		2.39

Параметр	Стандарт	Значение
Тип дизайна		Классическое дерево
Оттенок		Средний