

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	EN 13329	32
Класс применения коммерческий	ISO 10874	32
Характеристики		
Направление укладки		В одном направлении
Срок службы в жилых помещениях		15 лет
Ширина доски в дизайне, мм		142 мм
Вес	ISO 23997	2200 г/м ²
Общая толщина	ГОСТ 11529	2,20 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,50 мм
Тип основы		Вспененная основа
Тиснение		Текстура
Способ укладки		На клей
Дополнительный защитный слой, лак		R.Max
Эффект обработки		Тиснение

Параметр	Стандарт	Значение
Формат		Рулон
Технические свойства		
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое ($\leq 2 \text{ kV}$)
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0,20 \%$
Истираемость, не более		30 г/м ²
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0,50 \text{ мм}$
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	ГОСТ 25609	17,9
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	Ф3-123	Д3
Группа по токсичности продуктов горения	Ф3-123	Т3
Группа по воспламеняемости	Ф3-123	В3
Группа по распространению пламени по поверхности	Ф3-123	РП 2
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		$5 \cdot 10^{15} \Omega$
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	EN 424	Высокая устойчивость

Параметр	Стандарт	Значение
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более		0,2
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	15 дБ
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
Сопротивление скольжению	DIN 51130	R9
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	KM5

Экологическая безопасность

Экоматериалы	да
Каталог экологически безопасных материалов Green book	да

Без группы

Длина	25 м
Ширина	250 см
Поставка SLA	В
MaterialName	ТИТАН ЧИКАГО 1 2.5 м 1 класс
BasicPackaging	Рулон
StandardMultiplicity	62.5
NetWeight	2.2

Параметр	Стандарт	Значение
GrossWeight		2.27
Тип дизайна		Классическое дерево
Оттенок		Средний