

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения коммерческий	EN 13329	31
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	ISO 10874	31
Характеристики		
Направление укладки		В одном направлении
Тип основы (дубль)	ISO 2424	Дублированная основа
Тиснение		Тиснение в регистре
Эффект обработки		Живая структура
Формат		Рулон
Общая толщина	ГОСТ 11529	4,5 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,35 мм
Вес	ISO 23997	2600 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак		Extreme Protection
Способ укладки		На клей
Тип основы		Дублированная основа

Параметр	Стандарт	Значение
Срок службы в жилых помещениях		15 лет
Технические свойства		
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
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 1.50 мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
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 каблучков	EN 424	Высокая устойчивость
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более		0,2

Параметр	Стандарт	Значение
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
Сопrotивление скольжению	EN 13893	Class DS ($\mu \geq 0,30$)
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое ($\leq 2 \text{ kV}$)
Истираемость, не более		30 г/м ²
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	ГОСТ 25609	11,37
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	20 дБ
Цветостойчивость	ISO 105-B02	≥ 6
Экологическая безопасность		
Каталог экологически безопасных материалов Green book		да
Экоматериалы		да
Экологический сертификат "Листок жизни"		да
Без группы		
Длина		20 м
Ширина		250 см
MaterialName		GLADIATOR GRIMALDI 1 2.5 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		50
NetWeight		2.6

Параметр	Стандарт	Значение
GrossWeight		2.689
Тип дизайна		Классическое дерево
Оттенок		Светлый